

附件：

四川省食品检验研究院
委托检验收费标准（试行）

二〇二一年十一月

目 录

一、食品	1
(一) 标签、净含量及感官	1
(二) 营养指标	1
(三) 其他理化指标	5
(四) 食品中添加剂	28
(五) 污染物	35
(六) 真菌毒素	38
(七) 有毒有害残留物	39
(八) 生物学指标	189
(九) 非法添加物	195
二、保健食品	200
(一) 理化指标	200
(二) 保健食品功效成分	201
三、生活饮用水	206
(一) 感官性状和物理指标	206
(二) 金属指标	206
(三) 农药指标	208
(四) 其他指标	211
(五) 无机非金属指标	212
(六) 消毒副产物指标	213
(七) 消毒剂指标	213
(八) 有机物指标	214
(九) 有机物综合指标	214
四、食品添加剂	215
五、餐饮具	216
六、洁净度	218
七、生物安全柜	219
八、超净工作台	219

一、食品

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
(一) 标签、净含量及感官				
1	标签	按产品执行标准	200	形式检查
2	净含量	按产品执行标准	150	单件净含量
3	感官	按产品执行标准	白酒感官 500, 茶叶感官 500, 其他食品感官 200	不含感官真伪鉴别
(二) 营养指标				
4	10-羟基-2-癸烯酸	进出口蜂王浆及蜂王浆冻干粉中 10-羟基- α -癸烯酸的检验方法 SN/T 0854-2000 蜂王浆 GB 9697-2008	300	
5	氨基酸态氮	食品安全国家标准食品中氨基酸态氮的测定 GB 5009.235-2016	150	
6	无机元素	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016	单项 200	多项按 200+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准食品中多元素的测定 GB 5009.268-2016	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费
7	不溶性膳食纤维	食品安全国家标准婴幼儿食品和乳品中不溶性膳食纤维的测定 GB5413.6-2010	800	
8	茶氨酸	茶叶中茶氨酸的测定高效液相色谱法 GB/T23193-2017	600	
9	茶多酚	茶叶中茶多酚和儿茶素类含量的检测方法 GB/T 8313-2018	500	
		茶饮料 GB/T 21733-2008	300	
10	胆固醇	食品安全国家标准食品中胆固醇的测定 GB 5009.128-2016	500	
11	胆碱	食品安全国家标准婴幼儿食品和乳品中胆碱的测定 GB 5413.20-2013	500	
12	蛋白质	食品安全国家标准食品中蛋白质的测定 GB 5009.5-2016	200	
13	碘	食品安全国家标准食品中碘的测定 GB 5009.267-2020	500	
		食品安全国家标准食盐指标的测定 GB 5009.42-2016	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
14	脂肪酸组成	食品安全国家标准食品中脂肪酸的测定 GB 5009.168-2016	单项 600	多项目 600+50*(n-1) 计费
15	枸杞多糖	枸杞 GB/T18672-2014 附录 A	400	
16	谷氨酸钠(麸氨酸钠)	食品安全国家标准味精中麸氨酸钠(谷氨酸钠)的测定 GB 5009.43-2016	300	
		鸡精调味料 SB/T10371-2003	200	
17	食盐(氯化物、氯化钠)	食品安全国家标准食品中氯化物的测定 GB 5009.44-2016	200	
		食品安全国家标准食盐指标的测定 GB 5009.42-2016	600	
18	果聚糖	食品安全国家标准食品中果聚糖的测定 GB 5009.255-2016	800	
19	聚葡萄糖	食品安全国家标准食品中聚葡萄糖的测定 GB 5009.245-2016	800	
20	果糖等	食品安全国家标准食品中果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖、乳糖的测定 GB5009.8-2016	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费
21	乳糖	食品安全国家标准婴幼儿食品和乳品中乳糖、蔗糖的测定 GB5413.5-2010	400	
22	蔗糖	食品安全国家标准婴幼儿食品和乳品中乳糖、蔗糖的测定 GB5413.5-2010	400	
		绵白糖试验方法 QB/T5012-2016 第 4 条	300	
23	蔗糖分	白砂糖试验方法 GB/T35887-2018 第 4 条	200	
		冰糖试验方法 QB/T5010-2016 第 5 条	200	
		方糖试验方法 QB/T5011-2016 第 6 条	200	
24	还原糖	食品安全国家标准食品中还原糖的测定 GB 5009.7-2016	200	
25	还原糖分	赤砂糖试验方法 QB/T2343.2-2013	200	
		白砂糖试验方法 GB/T35887-2018 第 5 条	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		冰糖试验方法 QB/T5010-2016 第 6 条	200	
		方糖试验方法 QB/T5011-2016 第 7 条	200	
		绵白糖试验方法 QB/T5012- 2016 第 4 条	200	
26	总糖	蜂王浆 GB9697-2008	300	
		黄酒 GB/T13662-2018	300	
		葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	300	
		肉制品总糖含量的测定 GB/T9695.31-2008	300	
		糕点质量检验方法 GB/T23780- 2009	300	
		黑芝麻糊 GB/T23781-2009	300	
		冷冻饮品检验方法 GB/T31321- 2014	200	
		蜜饯通则 GB/T10782-2006	300	
		食用菌中总糖含量的测定 GB/T15672-2009	300	
		黑木耳 GB/T6192-2019 200	300	
27	总糖分(蔗糖分+ 还原糖分)	绵白糖试验方法 QB/T5012- 2016 第 4 条	300	不含干燥失重项目费用
		赤砂糖试验方法 QB/T2343.2- 2013	300	不含干燥失重项目费用
		赤砂糖试验方法 QB/T2343.2- 1997	300	不含干燥失重项目费用
28	碳水化合物	食品安全国家标准特殊医学用 途婴儿配方食品通则 GB25596- 2010 食品安全国家标准婴儿配方食 品 GB10765-2010	1000	该项目含蛋白质、脂 肪、水分、灰分、膳食 纤维
29	膳食纤维	食品安全国家标准食品中膳食 纤维的测定 GB5009.88-2014	800	
30	核苷酸	食品安全国家标准婴幼儿食品 和乳品中核苷酸的测定 GB5413.40-2016	1000	
31	肌醇	食品安全国家标准食品中肌醇 的测定 GB5009.270-2016	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
32	桔青霉素	食品安全国家标准食品中桔青霉素的测定 GB5009.222-2016	500	
33	咖啡因	食品安全国家标准饮料中咖啡因的测定 GB5009.139-2014	300	
34	硫酸软骨素	硫酸软骨素和盐酸氨基葡萄糖含量的测定液相色谱法 GB/T20365-2006	500	
35	胡萝卜素(含β-胡萝卜素)	食品安全国家标准食品中胡萝卜素的测定 GB5009.83-2016	500	
36	泛酸	食品安全国家标准食品中泛酸的测定 GB5009.210-2016	1000	
37	牛磺酸	食品安全国家标准食品中牛磺酸的测定 GB5009.169-2016	500	
38	维生素 A、D、E	食品安全国家标准食品中维生素 A、D、E 的测定 GB5009.82-2016	单项 500	
39	维生素 B1(硫胺素)	食品安全国家标准食品中维生素 B1 的测定 GB5009.84-2016	500	
40	维生素 B12	食品安全国家标准婴幼儿食品和乳品中维生素 B12 的测定 GB5413.14-2010	1000	
41	维生素 B2(核黄素)	食品安全国家标准食品中维生素 B2 的测定 GB5009.85-2016	500	
42	维生素 B6(盐酸吡哆醇)	食品安全国家标准食品中维生素 B6 的测定 GB5009.154-2016	500	
43	维生素 C(抗坏血酸)	食品安全国家标准食品中抗坏血酸的测定 GB5009.86-2016	300	
		食品安全国家标准婴幼儿配方食品和乳粉维生素 C 的测定 GB5413.18-2010	500	
44	维生素 K1	食品安全国家标准食品中维生素 K1 的测定 GB5009.158-2016	800	
45	烟酸、烟酰胺	食品安全国家标准食品中烟酸和烟酰胺的测定 GB5009.89-2016	单项 500	两项 800
46	叶黄素	食品安全国家标准食品中叶黄素的测定 GB5009.248-2016	800	
47	叶酸	食品安全国家标准食品中叶酸的测定 GB5009.211-2014	1000	
		添加剂预混合饲料中烟酸与叶酸的测定高效液相色谱法 GB/T17813-2018	500	
48	生物素	食品安全国家标准食品中生物素的测定 GB5009.259-2016	1000	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
49	β-胡萝卜素	果汁测定方法 β-胡萝卜素的测定 NY/T82.15-1988	500	
50	叶绿素铜钠	食品安全国家标准食品中叶绿素铜钠的测定 GB5009.260-2016	300	
51	总黄酮	荞麦及其制品中总黄酮含量的测定 NY/T1295-2007	300	
52	游离脂肪酸	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法 GB/T5009.47-2003	200	
53	脂肪	食品安全国家标准食品中脂肪的测定 GB5009.6-2016	300	
		食用氢化油、人造奶油卫生标准的分析方法 GB/T5009.77-2003	300	
54	脂肪酸	食用油脂中脂肪酸的综合检测方法 BJS201712	800	
		植物蛋白饮料核桃露 (乳) GB/T31325-2014	600	
		植物蛋白饮料杏仁露 GB/T31324-2014	600	
55	脂肪酸 (含山萘酸, 棕榈烯酸, 亚麻酸, 花生酸)	植物蛋白饮料杏仁露 QB/T2438-2006 附录 A 杏仁露脂肪酸的测定	600	
(三) 其他理化指标				
56	1,2-丙二醇	凉拌菜中 1,2-丙二醇和 1,3-丙二醇的测定 BJS202004	300	
57	1,3-丙二醇	凉拌菜中 1,2-丙二醇和 1,3-丙二醇的测定 BJS202004	300	
58	5'-肌苷酸二钠	谷氨酸钠(味精)GB/T8967-2007	200	
59	5-羟甲基糠醛	乳与乳制品中 5-羟甲基糠醛含量的测定高效液相色谱法 NY/T1332-2007	300	
60	DE 值	葡萄糖浆 GB/T20885-2007	300	
61	L-脯氨酸	饮料通用分析方法 GB/T12143-2008 附录 EL-脯氨酸的测定	300	
62	L-总黄酮	饮料通用分析方法 GB/T12143-2008	300	
63	pH	表面活性剂水溶液 pH 值的测定 电位法 GB/T6368-2008	100	
		蛋与蛋制品卫生标准的分析方法 GB/T5009.47-2003	100	
		黄酒 GB/T13662-2018	100	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		瓶装饮用纯净水 GB17323-1998	100	
		食品安全国家标准食品 pH 值的测定 GB5009.237-2016	100	
		食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	100	
		中国药典 2020 年版四部通则 0631pH 值测定法	100	
		pH 值测定法 SB/T10322-1999	100	
		饼干 GB/T20980-2007	100	
		低聚异麦芽糖 GB/T20881-2017 第 6.6 条	100	
		谷氨酸钠(味精)GB/T8967-2007	100	
		果葡糖浆 GB/T20882-2007	100	
		海藻糖 QB/T2848-2007	100	
		可溶性大豆多糖 LS/T3301-2005	100	
		麦芽糊精 GB/T20884-2007	100	
		麦芽糖 GB/T20883-2017 第 5.6 条	100	
		魔芋粉 NY/T494-2010	100	
		液体糖 QB/T4093-2010 第 5.2.6 条	100	
		葡萄糖浆 GB/T20885-2007	100	
		食用甘薯淀粉 GB/T34321-2017 附录 A	100	
		食用马铃薯淀粉 GB/T8884-2017	100	
		食用葡萄糖 GB/T20880-2018 第 6.6 条	100	
		水果和蔬菜产品 pH 值的测定方法 GB/T10468-1989	100	
		小麦粉馒头 GB/T21118-2007 附录 B	100	
64	α 化度	方便米饭 GB/T31323-2014 附录 B	200	
65	铵盐	食品安全国家标准食品中铵盐的测定 GB5009.234-2016	200	
66	熬糖温度	麦芽糖 GB/T20883-2017 第 5.8 条	150	
		葡萄糖浆 GB/T20885-2007	150	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
67	白度	淀粉白度测定 GB/T22427.6-2008	150	
		制盐工业通用试验方法白度的测定 GB/T13025.2-2008	150	
68	斑点	淀粉斑点测定 GB/T22427.4-2008	100	
		马铃薯雪花全粉 SB/T10752-2012	100	
69	包装空隙率和包装层数	限制商品过度包装要求食品和化妆品 GB23350-2009	100	
70	苯酚	蜂蜜中苯酚残留量的测定方法 高效液相色谱-荧光检测法 GB/T18932.13-2003	300	
		蜂蜜中苯酚残留量的测定方法 液相色谱法 GB/T18932.7-2002	300	
71	苯甲醛	蜂蜜中苯甲醛残留量的测定方法 液相色谱-荧光检测法 GB/T18932.14-2003	300	
72	崩解时限	中国药典 2020 年版四部通则 0921 崩解时限检查法	150	
73	比容	小麦粉馒头 GB/T21118-2007 附录 A	150	
74	比旋光度	谷氨酸钠(味精)GB/T8967-2007	200	
		食用葡萄糖 GB/T20880-2018	200	
75	比重(相对密度)	植物油脂检验比重测定法 GB/T5526-1985	150	
76	变色试验	葡萄糖浆 GB/T20885-2007	100	
77	冰点	食品安全国家标准生乳冰点的测定 GB5413.38-2016	150	
78	丙二醇	食品安全国家标准食品中 1,2-丙二醇的测定 GB5009.251-2016	300	
79	丙二醛	食品安全国家标准食品中丙二醛的测定 GB5009.181-2016	400	
		食用猪油 GB/T8937-2006 附录 A	400	
80	不挥发酸	酿造食醋 GB/T18187-2000	150	
81	不挥发物	酒精通用分析方法 GB/T394.2-2008	150	
82	不挥发性乙醚抽提物	香辛料和调味品不挥发性乙醚抽提物的测定 GB/T12729.12-2008	150	
83	不溶度指数	食品安全国家标准婴幼儿食品和乳品中溶解性的测定 GB5413.29-2010	150	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
84	不溶物	中国药典 2020 年版四部制剂通则 0183	150	
85	不溶性颗粒物	果葡糖浆 GB/T20882-2007 第 5.6 条	150	
86	不溶性膳食纤维	粮油检验谷物不溶性膳食纤维的测定 GB/T9822-2008	800	
87	不溶性杂质	动植物油脂不溶性杂质含量的测定 GB/T15688-2008	150	
		白砂糖试验方法 GB/T35887-2018 第 10 条	150	
		冰糖试验方法 QB/T5010-2016 第 10 条	150	
		方糖试验方法 QB/T5011-2016 第 12 条	150	
		精幼砂糖 QB/T4564-2013	150	
		绵白糖试验方法 QB/T5012-2016 第 9 条	150	
		赤砂糖试验方法 QB/T2343.2-1997	150	
88	不溶于乙醚物质	工业用猪油 GB/T8935-2006	150	
89	不完善粒	粮油检验粮食、油料的杂质、不完善粒检验 GB/T5494-2019	150	
90	不皂化物	动植物油脂不皂化物测定第 2 部分: 己烷提取法 GB/T5535.2-2008	200	
		动植物油脂不皂化物测定第 1 部分: 乙醚提取法 GB/T5535.1-2008	200	
91	糙米整精米率	糙米 GB/T18810-2002 附录 B	150	
92	茶梗	紧压茶第 1 部分: 花砖茶 GB/T9833.1-2013	100	
93	茶黄素	茶叶中茶黄素的测定-高效液相色谱法 GB/T30483-2013	500	
94	超限片率	虾片 SC/T3901-2000	150	
95	沉淀指数	速溶豆粉和豆奶粉 GB/T18738-2006	150	
96	成胶性	可溶性大豆多糖 LS/T3301-2005	150	
97	冲调性	速溶豆粉和豆奶粉 GB/T18738-2006	100	
98	出仁率	花生制品通用技术条件 QB/T1733.1-2015 附录 A	150	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
99	除糖除盐固形物	烹饪黄酒 QB/T2745-2005	400	
100	纯粮(质)率	粮油检验粮食、油料纯粮(质)率 检验 GB/T22725-2008	150	
101	纯仁率	粮油检验带壳油料纯仁率检验 法 GB/T5499-2008	150	
102	纯质率	花生制品通用技术条件 QB/T1733.1-2015 附录 B	150	
		粮油检验甘薯片纯质率检测 GB/T5500-2008	150	
103	醇溶抽提物	香辛料和调味品醇溶抽提物的 测定 GB/T12729.10-2008	150	
104	磁性金属物	粮油检验粉类磁性金属物测定 GB/T5509-2008	150	
105	粗多糖	食用菌中粗多糖含量的测定 NY/T1676-2008	400	
106	粗细度	粮油检验粉类粗细度测定 GB/T5507-2008	150	
107	粗纤维	茶粗纤维测定 GB/T8310-2013	300	
		粮油检验粮食中粗纤维素含量 测定介质过滤法 GB/T5515- 2008	300	
		植物类食品中粗纤维的测定 GB/T5009.10-2003	300	
108	单糖	糕点质量检验方法 GB/T23780- 2009	300	
109	稻谷粒	黑米 NY/T832-2004	100	
110	碘呈色度	方便面 LS/T3211-1995	100	
111	碘化物	食品安全国家标准饮用天然矿 泉水检验方法 GB8538-2016	300	
112	碘试验	麦芽糊精 GB/T20884-2007	100	
		麦芽糖 GB/T20883-2017 第 5.11 条	100	
113	碘值/碘价	蜂胶 SB/T10096-1992	200	
		蜂蜡 SB/T10190-1993	200	
		中国药典 2020 年版四部通则 0713 脂肪与脂肪油测定法	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动植物油脂碘值的测定 GB/T5532-2008	200	
		可可脂 GB/T20707-2006 附录 A	200	
114	电导灰分	绵白糖试验方法 QB/T5012-2016 第 5 条	200	
		白砂糖试验方法 GB/T35887-2018 第 6 条	200	
		冰糖试验方法 QB/T5010-2016 第 7 条	200	
		方糖试验方法 QB/T5011-2016 第 8 条	200	
		精幼砂糖 QB/T4564-2013	200	
115	电导率	瓶装饮用纯净水 GB17323-1998	150	
		蜂蜜电导率测定方法 GB/T18932.15-2003	150	
		食用马铃薯淀粉 GB/T8884-2017	150	
116	淀粉	蜂王浆 GB9697-2008	150	
		食品安全国家标准食品中淀粉的测定 GB5009.9-2016	300	
117	淀粉酶值	蜂蜜中淀粉酶值的测定方法分光光度法 GB/T18932.16-2003	300	
		进出口蜂蜜检验规程 SN/T0852-2012	300	
118	淀粉酸度	淀粉类制品卫生标准的分析方法 GB/T5009.53-2003	150	
119	淀粉糖浆	蜂蜜中淀粉糖浆的测定离子色谱法 GB/T21533-2008	500	
120	淀粉粘度	马铃薯淀粉 GB/T8884-2007 附录 C	500	
		淀粉粘度测定 GB/T22427.7-2008	500	
121	丁酸乙酯	地理标志产品互助青稞酒 GB/T19331-2007	300	
		地理标志产品水井坊酒 GB/T18624-2007	300	
122	定性鉴别	中国药典 2020 年版四部通则 0502 薄层色谱法	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		中国药典 2020 年版四部通则 2001 显微鉴别法	150	
123	短条率	方便米粉(米线)QB/T2652-2004	150	
124	断条率	粉条 GB/T23587-2009	150	
125	朵片大小	保鲜黑木耳 LY/T1649-2005	100	
126	朵形直径	银耳 NY/T834-2004 第 6.2.3 条	100	
127	垩白度	米质测定方法 NY/T83-2017	100	
		优质稻谷 GB/T17891-2017	100	
128	垩白米率	米质测定方法 NY/T83-2017	100	
129	儿茶素	茶叶中茶多酚和儿茶素类含量的检测方法 GB/T8313-2018	300	
		固态速溶茶儿茶素类含量的检测方法 GB/T21727-2008	300	
130	耳片厚度	黑木耳 GB/T6192-2019	100	
131	耳片长度、宽度	银耳 NY/T834-2004 第 6.2.2 条	100	
132	二硫化碳	粮食卫生标准的分析方法 GB/T5009.36-2003	300	
133	二氧化碳	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	200	
		饮料通用分析方法 GB/T12143-2008	150	
134	二元酸(庚二酸、辛二酸、壬二酸) 二乙酯	白酒分析方法 GB/T10345-2007	400	
135	非茶非花类物质	紧压茶第 3 部分: 茯砖茶 GB/T9833.3-2013	100	
		茉莉花茶 NY/T456-2001	100	
136	非茶类夹杂物	紧压茶第 1 部分: 花砖茶 GB/T9833.1-2013	100	
137	非蛋白氮	乳与乳制品中非蛋白氮含量的测定 GB/T21704-2008	200	
138	非还原糖	粮油检验粮食中还原糖和非还原糖测定 GB/T5513-2019	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
139	非酒精挥发物	白兰地 GB/T11856-2008	1000	
140	非糖固形物	黄酒 GB/T13662-2018	400	
141	非脂可可固形物	巧克力及巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品 GB/T19343-2016	300	
142	非脂乳固体	食品安全国家标准乳和乳制品中非脂乳固体的测定 GB5413.39-2010	400	
		食品安全国家标准稀奶油、奶油和无水奶油 GB19646-2010	400	
143	粉末和碎茶含量	茶粉末和碎茶含量测定 GB/T8311-2013	150	
144	蜂胶氧化时间	蜂胶 SB/T10096-1992	150	
145	蜂胶中乙醇可溶物	蜂胶 SB/T10096-1992	150	
146	蜂蜡和不溶物	蜂胶 SB/T10096-1992	150	
147	氟	食品安全国家标准食盐指标的测定 GB5009.42-2016	300	
		制盐工业通用试验方法氟的测定 GB/T13025.11-2012	300	
		砖茶含氟量 GB19965-2005	300	
		砖茶含氟量的检测方法 GB/T21728-2008	300	
		食品中氟的测定 GB/T5009.18-2003	300	
148	氟化物	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
149	生物胺	食品安全国家标准食品中生物胺的测定 GB5009.208-2016	液相色谱法单项 500; 分光光度法 300	液相色谱法多项按 500+100*(n-1) 计费
150	附盐	盐渍海带 SC/T3212-2017	100	
151	复水率	方便米粉(米线)QB/T2652-2004	100	
152	复水时间	方便面 LS/T3211-1995	100	
153	复水性	脱水蔬菜根菜类 NY/T959-2006	100	
		脱水蔬菜茄果类 NY/T1393-2007	100	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
		脱水蔬菜叶菜类 NY/T960-2006	100	
		方便米饭 GB/T31323-2014 附录 A	100	
154	复原乳酸度	食品安全国家标准食品酸度的测定 GB5009.239-2016	200	
155	钙	蜂蜜中钾、钠、钙、镁、锌、铁、铜、锰、铬、铅、镉含量的测定方法原子吸收光谱法 GB/T18932.12-2002	300	
156	干浸出物	葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	500	
157	干湿比	保鲜黑木耳 LY/T1649-2005	200	
		黑木耳 GB/T6192-2019	200	
		黑木耳块生产技术规程 LY/T1207-2018	200	
158	干湿比 (泡松率)	银耳 NY/T834-2004 第 6.2.1 条	200	
159	干物质 (固形物)	低聚果糖 GB/T23528-2009	200	
		低聚木糖 QB/T2984-2008	200	
		低聚异麦芽糖 GB/T20881-2017 第 6.4 条	200	
		果葡糖浆 GB/T20882-2007 第 5.2 条	200	
		麦芽糖 GB/T20883-2017 第 5.4 条	200	
		保鲜黑木耳 LY/T1649-2005	200	
		罐头食品净重和固形物含量的测定 QB/T1007-1990	200	
		罐头食品的检验方法 GB/T10786-2006	200	
		葡萄糖浆 GB/T20885-2007	200	
		液体糖 QB/T4093-2010 第 5.2.1 条	200	
160	干物质含量	茶磨碎试样的制备及其干物质含量测定 GB/T8303-2013	200	
		食品安全国家标准再制干酪 GB25192-2010	200	
161	干燥失重	赤砂糖试验方法 QB/T2343.2-2013	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		绵白糖试验方法 QB/T5012-2016 第6条	200	
		白砂糖试验方法 GB/T35887-2018 第7条	200	
		冰糖试验方法 QB/T5010-2016 第8条	200	
		单晶体冰糖 QB/T1173-2002	200	
		多晶体冰糖 QB/T1174-2002	200	
		方糖试验方法 QB/T5011-2016 第9条	200	
		谷氨酸钠(味精)GB/T8967-2007	200	
		海藻糖 QB/T2848-2007	200	
		精幼砂糖 QB/T4564-2013	200	
162	干燥失重	糖果充气糖果 SB/T10104-2017 附录 A 干燥失重检验方法	200	
		糖果压片糖果 SB/T10347-2017	200	
		食品中水分的测定 GB/T5009.3-2003(直接干燥法)	200	
163	高级醇	白兰地 GB/T11856-2008	500	
		中国药典 2020 年版四部通则 0871 甲醇量检查法	300	
164	高级醇(正丙醇、正丁醇、异丁醇、仲丁醇、正戊醇、异戊醇)	酒精通用分析方法 GB/T394.2-2008	单项 300 元	多项按 300+50*(n-1) 计费
		蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.48-2003	单项 300 元	多项按 300+50*(n-1) 计费
165	氯酸盐、高氯酸盐	食品中氯酸盐和高氯酸盐的测定 BJS201706	单项 600	全项 1000
166	高氯酸盐	进出口食品中高氯酸盐的测定 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T4089-2015	600	
167	菇盖大小测量	香菇 GH/T1013-2015	100	
168	规格	虾米 SC/T3204-2012	100	
169	果粒均匀度	地理标志产品吐鲁番葡萄干 GB/T19586-2008	100	
170	果粒色泽度	地理标志产品吐鲁番葡萄干 GB/T19586-2008	50	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
171	果糖	果葡糖浆 GB/T20882-2007 第 5.3 条	300	
		进出口蜂蜜检验规程 SN/T0852-2012	300	
		浓缩橙汁 GB/T21730-2008	300	
172	过氧化值	糕点卫生标准的分析方法 GB/T5009.56-2003	300	
		食品安全国家标准坚果与籽类食品 GB19300-2014	300	
		食品安全国家标准食品中过氧化值的测定 GB5009.227-2016	300	
		地理标志产品宣威火腿 GB/T18357-2008	300	
173	还原糖	酱腌菜理化检验方法 SB/T10213-1994	200	
		进出口蜂蜜检验规程 SN/T0852-2012	200	
		精幼砂糖 QB/T4564-2013	200	
		蜜饯通则 GB/T10782-2006	200	
		葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	200	
174	含砂量	粮油检验粉类粮食含砂量测定 GB/T5508-2011	150	
175	含皂量	粮油检验植物油脂含皂量的测定 GB/T5533-2008	200	
176	耗氧量	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
177	黑点	白砂糖试验方法 GB/T35887-2018 第 11 条	100	
		绵白糖试验方法 QB/T5012-2016 第 10 条	100	
178	黑米色素	黑米 NY/T832-2004 附录 A	200	
179	红衣率	花生制品通用技术条件 QB/T1733.1-2015 附录 D	100	
180	厚度	保鲜黑木耳 LY/T1649-2005	100	
181	互混	粮油检验类型及互混检验 GB/T5493-2008	150	
		荞麦 GB/T10458-2008	150	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
182	滑动熔点	可可脂 GB/T20707-2006	200	
183	黄粒米	粮食、油料检验黄粒米及裂纹粒检验法 GB/T5496-1985	150	
184	灰分	蜂王浆 GB9697-2008	200	
		固态速溶茶第2部分:总灰分测定 GB/T18798.2-2018	200	
		食品安全国家标准食品中灰分的测定 GB5009.4-2016	200	
		原糖 GB/T15108-2017	200	
185	挥发酚	食品安全国家标准水产品中挥发酚残留量的测定 GB5009.231-2016	400	
		食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	200	
186	挥发酸	果汁测定方法挥发性酸的测定 NY82.16-1988	150	
		葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	150	
187	挥发性盐基氮	食品安全国家标准食品中挥发性盐基氮的测定 GB5009.228-2016	200	
188	挥发油含量	香辛料和调味品挥发油含量的测定 GB/T30385-2013	200	
189	浑浊度	精幼砂糖 QB/T4564-2013	150	
		食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	100	
190	混浊度	白砂糖试验方法 GB/T35887-2018 第9条	100	
		方糖试验方法 QB/T5011-2016 第11条	100	
		绵白糖试验方法 QB/T5012-2016 第8条	100	
191	极性组分	食品安全国家标准食用油中极性组分(PC)的测定 GB5009.202-2016	400	
192	加工精度	粮食、油料检验小麦粉加工精度检验法 GB/T5504-2011	200	
		粮油检验大米加工精度检验 GB/T5502-2018	200	
		小米 GB/T11766-2008 附录A	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
193	加热试验	粮油检验植物油脂加热试验 GB/T5531-2018	300	
194	甲醇	食品安全国家标准食品中甲醇的测定 GB5009.266-2016	300	
		中国药典 2020 年版四部通则 0871 甲醇量检查法	300	
195	甲醛	发酵酒及其配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.49-2008	300	
		绿色食品啤酒 NY/T273-2012	300	
		水产品中甲醛的测定 SC/T3025-2006	液相色谱法 500; 分光光度法 300	
196	甲酸	食品安全国家标准水果、蔬菜及其制品中甲酸的测定 GB5009.232-2016	300	
197	钾	食品安全国家标准食品中钾、钠的测定 GB5009.91-2017	300	
		制盐工业通用检测方法钾的测定 QB/T4445-2012	300	
		饮料通用分析方法 GB/T12143-2008	300	
198	碱度	饼干 GB/T20980-2007	150	
		糕点质量检验方法 GB/T23780-2009	150	
199	浸出物	茶水浸出物测定 GB/T8305-2013	200	
		中国药典 2020 年版四部制剂通则 2201 项下	200	
200	酒精度	黄酒 GB/T13662-2018	200	
201	聚磷酸盐	肉与肉制品聚磷酸盐测定 GB/T9695.9-2009	200	
202	均匀度	营养强化小麦粉 GB/T21122-2007	200	
203	菌肉厚薄测量	香菇 GH/T1013-2015	100	
204	咖啡碱	茶咖啡碱测定 GB/T8312-2013	300	
205	糠醛	白兰地 GB/T11856-2008	300	
206	颗粒度	果香型固体饮料 QB/T3623-1999	150	
		魔芋精粉 GB/T18104-2000	150	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
207	可可脂	可可粉 GB/T20706-2006	200	
		可可液块及可可饼块 GB/T20705-2006	200	
		巧克力及巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品 GB/T19343-2016	200	
208	可溶性固形物	罐头食品的检验方法 GB/T10786-2006	150	
		饮料通用分析方法 GB/T12143-2008	150	
209	可溶性无盐固形物	酿造食醋 GB/T18187-2000	300	
		酿造酱油 GB/T18186-2000	300	
210	可溶性总固形物	酿造食醋 GB/T18187-2000	200	
211	矿物油	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	200	
212	辣椒素	辣椒素的测定高效液相色谱法 NY/T1381-2007	400	
213	粒重	地理标志产品吐鲁番葡萄 GB/T19585-2008	100	
214	劣质果率	无核葡萄干 NY/T705-2003	100	
215	硫化物	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
216	硫酸灰分	赤砂糖试验方法 QB/T2343.2-2013	300	
		低聚异麦芽糖 GB/T20881-2017 第 6.9 条	300	
		淀粉及其衍生物硫酸化灰分测定 GB/T22427.8-2008	300	
		麦芽糖 GB/T20883-2017	300	
		葡萄糖浆 GB/T20885-2007	300	
		食用葡萄糖 GB/T20880-2018 第 6.8 条	300	
217	硫酸试验色度	酒精通用分析方法 GB/T394.2-2008	200	
218	硫酸盐(硫酸根)	谷氨酸钠(味精) GB/T8967-2007	150	
		食品安全国家标准食盐指标的测定 GB5009.42-2016	150	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
219	芦丁	出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	600	
		蜂胶中芦丁、杨梅酮、槲皮素、灰菲醇、芹菜素、松属素、苜蓿、高良姜素含量的测定方法液相色谱-串联质谱检测法和液相色谱-紫外检测法 GB/T19427-2003	800	多项目按 800+100*(n-1) 计费
220	芦荟甙(苷)	芦荟及制品中芦荟甙的测定高效液相色谱法 NY/T1693-2009	500	
		食品原料用芦荟制品 QB/T2489-2018	500	
221	罗维朋色泽(色价)	动植物油脂罗维朋色泽的测定 GB/T22460-2008	150	
222	氯化钾(钾离子)	低钠盐 QB/T2019-2005	300	
		食品安全国家标准食盐指标的测定 GB5009.42-2016	300	
		调味盐 QB/T2020-2016	300	
223	氯离子	制盐工业通用试验方法氯离子的测定 GB/T13025.5-2012	200	
224	麦芽糖	麦芽糖 GB/T20883-2017	300	
225	霉变粒	食品安全国家标准坚果与籽类食品 GB19300-2014 附录 A	150	
226	镁	低钠盐 QB/T2019-2005 第 5.6 条	300	
		制盐工业通用试验方法钙和镁的测定 GB/T13025.6-1991	300	
227	米酵菌酸	食品安全国家标准食品中米酵菌酸的测定 GB5009.189-2016	800	
228	密度	棕榈仁油 GB/T18009-1999	150	
229	面筋含量	小麦和小麦粉面筋含量第 1 部分: 手洗法测定湿面筋 GB/T5506.1-2008	150	
		小麦和小麦粉面筋含量第 2 部分: 仪器法测定湿面筋 GB/T5506.2-2008	150	
		小麦和小麦粉面筋含量第 3 部分: 烘箱干燥法测定干面筋 GB/T5506.3-2008	150	
		小麦和小麦粉面筋含量第 4 部分: 快速干燥法测定干面筋 GB/T5506.4-2008	150	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
230	茉莉花干	茉莉花茶 GB/T22292-2017 附录 B	100	
231	能量	食品安全国家标准婴幼儿谷类辅助食品 GB10769-2010	1500	含蛋白质、脂肪、碳水化合物项目费用
232	脲酶	食品安全国家标准婴幼儿食品和乳品中脲酶的测定 GB5413.31-2013	200	
		植物蛋白饮料中脲酶的定性测定 GB/T5009.183-2003	200	
233	脲酶活性	乳酸菌饮料中脲酶的定性测定 GB/T5009.186-2003	200	
		植物蛋白饮料豆奶(豆浆)和豆奶饮料 QB/T2132-2008	200	
		食用豆粕卫生标准的分析方法 GB/T5009.117-2003	200	
234	泡持性	啤酒分析方法 GB/T4928-2008	100	
235	烹调损失率	挂面 LS/T3212-2014 附录 C	100	
236	偏硅酸	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	200	
237	破损果粒	地理标志产品吐鲁番葡萄干 GB/T19586-2008	100	
238	葡甘露聚糖	魔芋粉 NY/T494-2010	400	
		魔芋精粉 GB/T18104-2000	400	
239	其他氮	鸡精调味料 SB/T10371-2003	200	
240	羟甲基糠醛	进出口蜂蜜检验规程 SN/T0852-2012	500	
		蜂蜜中羟甲基糠醛含量的测定方法液相色谱-紫外检测法 GB/T18932.18-2003	500	
241	氰化物(氢氰酸, 氯化氰)	酒精通用分析方法 GB/T394.2-2008	400	
		食品安全国家标准食品中氰化物的测定 GB5009.36-2016	400	
		食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	400	
		蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.48-2003	400	
242	全氮	酿造酱油 GB/T18186-2000	200	
243	醛	酒精通用分析方法 GB/T394.2-2008	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准食用酒精 GB31640-2016 附录 A	300	
244	醛类(乙醛、乙缩醛)	白兰地 GB/T11856-2008	400	
245	容量偏差	葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	100	
246	溶化性	中国药典 2020 年版四部通则 0188	200	
		中国药典 2020 年版四部制剂通 则 0104 项下	200	
247	溶剂残留	食品安全国家标准食品中溶剂 残留量的测定 GB5009.262-2016	400	
		中国药典 2020 年版四部通则 0861 残留溶剂测定法	400	
248	溶剂残留(正丁醇、异丁醇、正己烷、甲苯、对二甲苯、邻二甲苯、苯乙烯、1,2-二乙基苯和二乙烯苯)	溶剂残留的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	单项 400	多项按 400+100*(n-1) 计费
249	溶解时间	果香型固体饮料 QB/T3623-1999	100	
250	溶解性	麦芽糊精 GB/T20884-2007	150	
		食品安全国家标准婴幼儿食品和乳品中溶解性的测定 GB5413.29-2010	150	
251	溶解性总固体	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
252	溶解指数	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法 GB/T5009.47-2003	150	
		果香型固体饮料 QB/T3623-1999	150	
253	溶散时限	中国药典 2020 年版四部制剂通则, 通则 0921	150	
254	熔点	动物油脂熔点测定 GB/T12766-2008	200	
		动植物油脂在开口毛细管中熔点(滑点)的测定 GB/T24892-2010	200	
		植物油脂检验熔点测定法 GB/T5536-1985	200	
255	乳固体	食品安全国家标准炼乳 GB13102-2010	200	
256	己酸乙酯等微量成分	白酒分析方法 GB/T10345-2007	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费
257	乳酸乙酯	地理标志产品水井坊酒 GB/T18624-2007	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
258	乳脂肪	巧克力及巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品 GB/T19343-2016	200	
259	三甲胺	食品安全国家标准食品中三甲胺的测定 GB5009.179-2016	300	
260	色度	果葡糖浆 GB/T20882-2007 第 5.5 条	200	
261	色值/色价	绵白糖 GB/T1445-2018	200	
		液体糖 QB/T4093-2010	200	
		原糖 GB/T15108-2017	200	
		白砂糖试验方法 GB/T35887-2018 第 8 条	200	
		冰糖试验方法 QB/T5010-2016 第 9 条	200	
		方糖试验方法 QB/T5011-2016 第 10 条	200	
		绵白糖试验方法 QB/T5012-2016 第 7 条	200	
		精幼砂糖 QB/T4564-2013	200	
		可可脂 GB/T20707-2006	200	
		白砂糖 GB317-1998	200	
262	双乙酰	啤酒分析方法 GB/T4928-2008	200	
263	水不溶性灰分	食品安全国家标准食品中灰分的测定 GB5009.4-2016	240	
264	水分	蜂王浆 GB9697-2008	200	
		食品安全国家标准食品中水分的测定 GB5009.3-2016	200	
265	水分及挥发物	食品安全国家标准动植物油脂水分及挥发物的测定 GB5009.236-2016	200	
266	水浸出物	茶水浸出物测定 GB/T8305-2013	300	
267	水溶性灰分	食品安全国家标准食品中灰分的测定 GB5009.4-2016	240	
268	水溶性灰分碱度	茶水溶性灰分碱度测定 GB/T8309-2013	240	
269	丝径 (直径)	地理标志产品龙口粉丝 GB/T19048-2008	100	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		粉条 GB/T23587-2009	100	
270	松密度	饼干 GB/T20980-2007	100	
271	酸	酒精通用分析方法 GB/T394.2-2008	150	
272	酸不溶性灰分	食品安全国家标准食品中灰分的测定 GB5009.4-2016	240	
273	酸价/酸值	食品安全国家标准坚果与籽类食品 GB19300-2014	300	
		食品安全国家标准食品中酸价的测定 GB5009.229-2016	300	
274	酸酯总量	豉香型白酒 GB/T16289-2018	200	
		特香型白酒 GB/T20823-2017 附录 A	200	
275	碎米	粮油检验碎米检验法 GB/T5503-2009	150	
276	碎糖量	方糖 QB/T1214-2002	100	
		方糖试验方法 QB/T5011-2016 第 5 条	100	
277	碳酸盐和碳酸氢盐	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
278	羰基价	食品安全国家标准食品中羰基价的测定 GB5009.230-2016	400	
279	糖度	原糖 GB/T15108-2017	200	
280	铁	谷氨酸钠(味精)GB/T8967-2007	150	
		葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	300	
281	透光率	低聚异麦芽糖 GB/T20881-2017 第 6.7 条	150	
		谷氨酸钠(味精)GB/T8967-2007	150	
		麦芽糖 GB/T20883-2017 第 5.7 条	150	
		苹果浓缩汁 SB/T10199-1993	150	
		葡萄糖浆 GB/T20885-2007	150	
282	透明度	酒精通用分析方法 GB/T394.2-2008	100	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		植物油脂透明度、气味、滋味鉴定法 GB/T5525-2008	100	
283	透射比	低聚木糖 QB/T2984-2008	100	
		果葡糖浆 GB/T20882-2007 第5.8条	100	
		葡萄糖浆 GB/T20885-2007	100	
284	脱红衣率	花生制品通用技术条件 QB/T1733.1-2015 附录 D	150	
285	外来物	香辛料和调味品外来物含量的测定 GB/T12729.5-2008	100	
286	污物	香辛料和调味品污物的测定 GB/T12729.13-2008	100	
287	无盐固形物	蚝汁 SB/T11191-20175.2.4条	300	
288	吸光度	浓缩苹果清汁 QB/T1687-1993	150	
289	稀土元素	食品安全国家标准植物性食品中稀土元素的测定 GB5009.94-2012	3项 500	超过3项按500+100*(n-3)计费
290	细度	淀粉细度测定 GB/T22427.5-2008	150	
		花生制品通用技术条件 QB/T1733.1-2015 附录 E	150	
		绿色食品花生及制品 NY/T420-2017	150	
		巧克力及巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品 GB/T19343-2016	150	
		香辛料和调味品磨碎细度的测定(手筛法)GB/T12729.4-2008	150	
291	馅含量	速冻饺子 GB/T23786-2009 附录 A	100	
		速冻汤圆 SB/T10423-20178.2.3条	100	
		糕点质量检验方法 GB/T23780-2009	100	
		速冻面米食品 SB/T10412-2007	100	
		月饼 GB/T19855-2015	100	
292	相对密度	食品安全国家标准食品相对密度的测定 GB5009.2-2016	200	
		中国药典 2020年版四部通则 0601 相对密度测定法	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		中国药典 2020 年版四部制剂通则 0183	200	
		粮油检验粮食、油料相对密度的测定 GB/T5518-2008	200	
		食用猪油 GB/T8937-2006	200	
		香料相对密度的测定 GB/T11540-2008	200	
293	烟点	植物油脂烟点测定 GB/T20795-2006	200	
294	氧化钙	黄酒 GB/T13662-2018	300	
295	氧化时间	酒精通用分析方法 GB/T394.2-2008	150	
		蜂胶 GB/T24283-2018 第 5.3.4 条	150	
296	乙醇(酒精度)	酒精通用分析方法 GB/T394.2-2008	100	
		饮料通用分析方法 GB/T12143-2008	300	
		食品安全国家标准酒中乙醇浓度的测定 GB5009.225-2016	200	
297	异丁醇	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.48-2003	300	
298	异戊醇	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.48-2003	300	
299	阴离子合成洗涤剂	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	400	
		食品安全国家标准消毒餐(饮)具 GB14934-2016	400	
300	游离矿酸	食品安全国家标准食醋中游离矿酸的测定 GB5009.233-2016	150	
301	游离棉酚	食品安全国家标准植物性食品中游离棉酚的测定 GB5009.148-2014	300	
302	有机酸(柠檬酸、酒石酸、D-苹果酸、琥珀酸、乳酸、醋酸)	葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	单项 400	多项按 400+100(n-1) 计费
303	原麦汁浓度	啤酒分析方法 GB/T4928-2008	200	
304	杂醇油	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.48-2003	400	
305	杂质	黑木耳块生产技术规程 LY/T1207-2018	150	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
306	皂化值/皂化价	中国药典 2020 年版四部通则 0713 脂肪与脂肪油测定法	200	
		动植物油脂皂化值的测定 GB/T5534-2008	200	
307	粘度 (黏度)	魔芋精粉 GB/T18104-2000	300	
308	粘条率	方便米粉(米线)QB/T2652-2004	100	
309	折光率/折光指数	中国药典 2020 年版四部通则 0622 折光率测定法	150	
		工业用猪油 GB/T8935-2006	150	
		植物油脂检验折光指数测定法 (等同于 ISO6300:2000) GB/T5527-2010	150	
		香料折光指数的测定 GB/T14454.4-2008	150	
310	蔗糖	浓缩橙汁 GB/T21730-2008	200	
311	蔗糖分	精幼砂糖 QB/T4564-2013	200	
		白砂糖 GB317-1998	200	
312	蔗糖转化酶活性	啤酒分析方法 GB/T4928-2008	150	
313	真正 (实际) 发酵度	啤酒分析方法 GB/T4928-2008	200	
314	蒸发残渣	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T18006.1-2009	200	
315	正丙醇	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.48-2003	300	
316	正丁醇	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.48-2003	300	
317	正戊醇	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.48-2003	300	
318	脂肪	工业玉米淀粉 GB/T12309-1990	200	
		花生制品通用技术条件 QB/T1733.1-2015 第 3.8 条	200	
		冷冻饮品检验方法 GB/T31321-2014	200	
		食用小麦淀粉 GB/T8883-2017 附录 A 脂肪的测定	200	
		食用玉米淀粉 GB/T8885-2017 附录 A 脂肪的测定	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
319	脂肪酸值	谷物碾磨制品脂肪酸值的测定 GB/T15684-2015	150	
		粮油检验粮食、油料脂肪酸值 测定 GB/T5510-2011	150	
320	酯类	白兰地 GB/T11856-2008	300	
		酒精通用分析方法 GB/T394.2- 2008	200	
321	仲丁醇	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分 析方法 GB/T5009.48-2003	300	
322	重量差异(装量 差异、装量)	中国药典 2020 年版四部通则 0942	200	
		中国药典 2020 年版四部制剂通 则	200	
323	紫外吸光度	动植物油脂紫外吸光度的测定 GB/T22500-2008	150	
		Animalandvegetablefatsandoils— Determinationofultravioletabsorb anceexpressedasspecificUVextinct ion(动植物油脂和脂肪-紫外吸 光度的测定) ISO3656:2011	150	
		动植物油脂紫外吸光值的测定 (等同 ISO3656:2002) NY/T1597-2008	150	
324	自然断条率	挂面 LS/T3212-2014 附录 B	100	
325	总氮	鸡精调味料 SB/T10371-2003	200	
326	总固体	中国药典 2020 年版四部制剂通 则 0185	200	
327	总固形物	蚝油 SB/T10005-2007	200	
		冷冻饮品检验方法 GB/T31321- 2014	200	
		植物蛋白饮料豆奶(豆浆)和豆奶 饮料 QB/T2132-2008	200	
328	总黄酮	蜂胶 GB/T24283-2018 第 5.3.3 条	300	
		蜂胶中总黄酮含量的测定方法 分光光度比色法 GB/T20574- 2006	300	
329	总碱度	食品安全国家标准饮用天然矿 泉水检验方法 GB8538-2016	150	
330	总可可固形物	巧克力及巧克力制品、代可可 脂巧克力及代可可脂巧克力制 品 GB/T19343-2016	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
331	总磷	饮料通用分析方法 GB/T12143-2008	300	
332	总醛	威士忌 GB/T11857-2008	200	
		伏特加(俄得克)GB/T11858-2008	200	
333	总乳固体	巧克力及巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品 GB/T19343-2016	200	
334	固形物	白酒分析方法 GB/T10345-2007	200	
335	总酸	白酒分析方法 GB/T10345-2007	150	
		白兰地 GB/T11856-2008	150	
		黄酒 GB/T13662-2018	150	
		啤酒分析方法 GB/T4928-2008	150	
		葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	150	
		食品中总酸的测定 GB/T12456-2021	150	
336	总酸度	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	150	
337	总硬度	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
338	总酯	白酒分析方法 GB/T10345-2007	200	
339	最大直径	黑木耳 GB/T6192-2019	100	
340	杂质度	食品安全国家标准乳和乳制品杂质度的测定 GB5413.30-2016	100	
(四) 食品中添加剂				
341	2,4,5-三羟基苯丁酮(THBP)	食品安全国家标准食品中9种抗氧化剂的测定 GB5009.32-2016	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费
342	2, 5-二叔丁基-4-羟甲基苯酚	出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费
343	2,6-二叔丁基-4-羟甲基苯酚(Ionox-100)	食品安全国家标准食品中9种抗氧化剂的测定 GB5009.32-2016	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费
344		出口油脂中抗氧化剂的测定高效液相色谱法 SN/T1050-2014	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
	2,6-二叔丁基对甲基苯酚(二丁基羟基甲苯,BHT)	食品安全国家标准食品中9种抗氧化剂的测定 GB5009.32-2016	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		食品中叔丁基羟基茴香醚(BHA)与2,6-二叔丁基对甲酚(BHT)的测定 GB/T5009.30-2003	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		植物油中叔丁基羟基茴香醚(BHA)、2,6-二叔丁基对甲酚(BHT)和特丁基对苯二酚(TBHQ)的测定高效液相色谱法 NY/T1602-2008	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费
345	2-甲基咪唑	食品安全地方标准饮料中4-甲基咪唑和2-甲基咪唑的测定液相色谱-串联质谱法 DBS61/0007-2015	500	
346	4-己基间苯二酚	出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	单项 300	多项按 300+100*(n-1) 计费
347	4-甲基咪唑	食品安全地方标准饮料中4-甲基咪唑和2-甲基咪唑的测定液相色谱-串联质谱法 DBS61/0007-2015	500	
		食品安全国家标准食品添加剂焦糖色 GB1886.64-2015	500	
348	阿力甜	食品安全国家标准食品中阿斯巴甜和阿力甜的测定 GB5009.263-2016	300	
		出口食品中六种合成甜味剂的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3538-2013	500	
349	阿斯巴甜	出口食品中六种合成甜味剂的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3538-2013	500	
		食品安全国家标准食品中阿斯巴甜和阿力甜的测定 GB5009.263-2016	300	
		白酒中四种甜味剂的测定超高效液相色谱串联质谱法 DB34/T2498-2015	300	
350	乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)	白酒中四种甜味剂的测定超高效液相色谱串联质谱法 DB34/T2498-2015	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		食品安全地方标准白酒中甜蜜素、糖精钠、安赛蜜和三氯蔗糖四种甜味剂的测定方法液相色谱-串联质谱法 DBS52007-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		出口食品中六种合成甜味剂的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3538-2013	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		饮料中乙酰磺胺酸钾的测定 GB/T5009.140-2003	200	
351	苯甲酸	蜂王浆中苯甲酸、山梨酸、对羟基苯甲酸酯类检验方法液相色谱法 SN/T1303-2003	300	多项按 300+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定 GB5009.28-2016	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
352	丙酸及其钠盐、钙盐(以丙酸计)	食品安全国家标准食品中丙酸钠、丙酸钙的测定 GB5009.120-2016	300	
353	呈味核苷酸二钠	谷氨酸钠(味精) GB/T8967-2007	200	
		鸡精调味料 SB/T10371-2003	200	
354	赤藓红	食品安全国家标准食品中合成着色剂的测定 GB5009.35-2016	300	
		水果罐头中合成着色剂的测定 高效液相色谱法 GB/T21916-2008	300	
		出口火锅底料中多种合成色素的测定 SN/T3845-2014	300	
355	赤藓糖醇	食品安全国家标准食品中木糖醇、山梨醇、麦芽糖醇、赤藓糖醇的测定 GB5009.279-2016	400	多项按 400+100*(n-1) 计费
356	靛蓝	水果罐头中合成着色剂的测定 高效液相色谱法 GB/T21916-2008	300	
357	丁二酸	食品安全国家标准食品中有机酸的测定 GB5009.157-2016	300	
358	丁基羟基茴香醚	出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
359	对羟基苯甲酸丙酯	食品安全国家标准食品中对羟基苯甲酸酯类的测定 GB5009.31-2016	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
360	对羟基苯甲酸丁酯	食品安全国家标准食品中对羟基苯甲酸酯类的测定 GB5009.31-2016	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
361	对羟基苯甲酸甲酯	食品安全国家标准食品中对羟基苯甲酸酯类的测定 GB5009.31-2016	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
362	对羟基苯甲酸乙酯	食品安全国家标准食品中对羟基苯甲酸酯类的测定 GB5009.31-2016	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
363	对羟基苯甲酸酯	蜂王浆中苯甲酸、山梨酸、对羟基苯甲酸酯类检验法液相色谱法 SN/T1303-2003	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
364	对位红	出口火锅底料中多种合成色素的测定 SN/T3845-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
365	二丁基羟基甲苯	出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
366	亚硫酸盐(二氧化硫)	发酵酒及其配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.49-2008	300	
		葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准食品中二氧化硫的测定 GB5009.34-2016	300	
367	二氧化钛	食品安全国家标准食品中二氧化钛的测定 GB5009.246-2016	400	
368	二氧化碳	啤酒分析方法 GB/T4928-2008	200	
		葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	200	
369	二氧化碳气容量	碳酸饮料(汽水) GB/T10792-2008	200	
370	富马酸	食品安全国家标准食品中有机酸的测定 GB5009.157-2016	300	
371	滑石粉	食品安全国家标准食品中滑石粉的测定 GB5009.269-2016	400	
372	环己基氨基磺酸钠(甜蜜素)	出口食品中六种合成甜味剂的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3538-2013	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		白酒中四种甜味剂的测定超高效液相色谱串联质谱法 DB34/T2498-2015	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		食品安全地方标准白酒中甜蜜素、糖精钠、安赛蜜和三氯蔗糖四种甜味剂的测定方法液相色谱-串联质谱法 DBS52007-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		进出口食品中环己基氨基磺酸钠的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1948-2007	300	
		食品安全国家标准食品中环己基氨基磺酸钠的测定 GB 5009.97-2016	300	
373	己二酸	食品安全国家标准食品中有机酸的测定 GB5009.157-2016	300	
374	酒石酸	食品安全国家标准食品中有机酸的测定 GB5009.157-2016	300	
375	亮蓝	食品安全国家标准食品中合成着色剂的测定 GB5009.35-2016	300	
		食品中诱惑红、酸性红、亮蓝、日落黄的含量检测高效液相色谱法 SN/T1743-2006	300	
		水果罐头中合成着色剂的测定高效液相色谱法 GB/T21916-2008	300	
376	磷酸盐	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	200	
377	没食子酸丙酯(PG)	出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T3849-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		出口油脂中抗氧化剂的测定高效液相色谱法 SN/T1050-2014	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准食品中9种抗氧化剂的测定 GB5009.32-2016	300	
378	没食子酸十二酯(DG)	食品安全国家标准食品中9种抗氧化剂的测定 GB5009.32-2016	300	
		出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
379	没食子酸辛酯(OG)	食品安全国家标准食品中9种抗氧化剂的测定 GB5009.32-2016	300	
		出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
380	没食子酸异戊酯	出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
381	纳他霉素	食品中纳他霉素的测定方法液相色谱法 GB/T21915-2008	300	
382	柠檬黄	食品安全国家标准食品中合成着色剂的测定 GB5009.35-2016	300	
		水果罐头中合成着色剂的测定高效液相色谱法 GB/T21916-2008	300	
383	柠檬酸	葡萄酒、果酒通用分析方法 GB/T15038-2006	300	
		食品安全国家标准食品中有机酸的测定 GB5009.157-2016	300	
384	纽甜	食品安全国家标准食品中纽甜的测定 GB 5009.247-2016	300	
		出口食品中六种合成甜味剂的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3538-2013	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
385	偶氮玉红(酸性红)	食品中诱惑红、酸性红、亮蓝、日落黄的含量检测高效液相色谱法 SN/T1743-2006	300	
386	硼	食品安全国家标准食品中多元素的测定 GB5009.268-2016	300	
387	硼酸盐	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
388	硼酸	食品安全国家标准食品中硼酸的测定 GB5009.275-2016	400	
389	苹果酸	食品安全国家标准食品中有机酸的测定 GB5009.157-2016	400	
390	日落黄	食品安全国家标准食品中合成着色剂的测定 GB5009.35-2016	300	
		食品中诱惑红、酸性红、亮蓝、日落黄的含量检测高效液相色谱法 SN/T1743-2006	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		水果罐头中合成着色剂的测定 高效液相色谱法 GB/T21916-2008	300	
		出口火锅底料中多种合成色素的测定 SN/T3845-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
391	三氯蔗糖	食品安全国家标准食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定 GB22255-2014	400	
392	山梨酸	蜂王浆中苯甲酸、山梨酸、对羟基苯甲酸酯类检验方法液相色谱法 SN/T1303-2003	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定 GB5009.28-2016	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
393	叔丁基对苯二酚(特丁基对苯二酚, TBHQ)	出口油脂中抗氧化剂的测定高效液相色谱法 SN/T1050-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准食品中9种抗氧化剂的测定 GB5009.32-2016	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		食品中叔丁基对苯二酚的测定高效液相色谱法 GB/T21927-2008	300	
		食用植物油中叔丁基对苯二酚(TBHQ)的测定 GB/T21512-2008	300	
		植物油中叔丁基羟基茴香醚(BHA)、2,6-二叔丁基对甲酚(BHT)和特丁基对苯二酚(TBHQ)的测定高效液相色谱法 NY/T1602-2008	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
394	叔丁基对羟基茴香醚(丁基羟基茴香醚, BHA)	出口油脂中抗氧化剂的测定高效液相色谱法 SN/T1050-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准食品中9种抗氧化剂的测定 GB5009.32-2016	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		食品中叔丁基羟基茴香醚(BHA)与2,6-二叔丁基对甲酚(BHT)的测定 GB/T5009.30-2003	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
395	双乙酸钠	食品安全国家标准食品中双乙酸钠的测定 GB5009.277-2016	400	
396	糖精钠	食品安全国家标准食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定 GB5009.28-2016	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		白酒中四种甜味剂的测定超高效液相色谱串联质谱法 DB34/T2498-2015	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
		出口食品中六种合成甜味剂的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3538-2013	300	多项按 300+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
397	甜菊双糖苷	出口食品中天然甜味剂甜菊糖苷、甜菊双糖苷、甘草酸、甘草次酸的测定高效液相色谱法 SN/T3854-2014	400	多项按 400+100*(n-1) 计费
398	甜菊糖苷	出口食品中天然甜味剂甜菊糖苷、甜菊双糖苷、甘草酸、甘草次酸的测定高效液相色谱法 SN/T3854-2014	400	多项按 400+100*(n-1) 计费
399	甜菊糖苷	食品安全地方标准食品中甜菊糖苷的测定高效液相色谱法 DBS22/007-2012	400	
400	脱氢乙酸	食品安全国家标准食品中脱氢乙酸的测定 GB5009.121-2016	300	
		食品中脱氢乙酸的测定高效液相色谱法 GB/T23377-2009	300	
401	苋菜红	食品安全国家标准食品中合成着色剂的测定 GB5009.35-2016	300	
		水果罐头中合成着色剂的测定高效液相色谱法 GB/T21916-2008	300	
		出口火锅底料中多种合成色素的测定 SN/T3845-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
402	硝酸盐	食品安全国家标准食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定 GB5009.33-2016	400	
		绿色食品啤酒 NY/T273-2012	300	
		食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
403	新红	食品安全国家标准食品中合成着色剂的测定 GB5009.35-2016	300	
		出口火锅底料中多种合成色素的测定 SN/T3845-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
404	亚铁氰化钾(亚铁氰根)	食品安全国家标准食盐指标的测定 GB5009.42-2016	300	
		制盐工业通用试验方法亚铁氰根的测定 GB/T13025.10-2012	150	
405	亚硝酸盐	食品安全国家标准食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定 GB5009.33-2016	240	
		食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	240	
406	胭脂红	肉制品胭脂红着色剂测定 GB/T9695.6-2008	300	
		食品安全国家标准食品中合成着色剂的测定 GB5009.35-2016	300	
		水果罐头中合成着色剂的测定高效液相色谱法 GB/T21916-2008	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		出口火锅底料中多种合成色素的测定 SN/T3845-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
407	乙二胺四乙酸铁钠	食品安全国家标准铁强化酱油中乙二胺四乙酸铁钠的测定 GB5009.249-2016	400	
408	乙二胺四乙酸盐(乙二胺四乙酸二钠)	出口食品中乙二胺四乙酸二钠的测定 SN/T3855-2014	400	
		食品安全国家标准食品中乙二胺四乙酸盐的测定 GB5009.278-2016	400	
409	乙基麦芽酚	食品安全国家标准食品中乙基麦芽酚的测定 GB5009.250-2016	400	
		食用植物油中乙基麦芽酚的测定 BJS201708	400	
410	乙氧喹啉	出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
411	诱惑红	食品安全国家标准食品中诱惑红的测定 GB5009.141-2016	300	
		食品中诱惑红、酸性红、亮蓝、日落黄的含量检测高效液相色谱法 SN/T1743-2006	300	
		水果罐头中合成着色剂的测定高效液相色谱法 GB/T21916-2008	300	
		出口火锅底料中多种合成色素的测定 SN/T3845-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
412	正二氢愈创木酸	出口食品中多种抗氧化剂的测定 SN/T 3849-2014	300	多项按 300+100*(n-1) 计费
413	栀子黄	食品安全国家标准食品中栀子黄的测定 GB5009.149-2016	300	
414	植酸	食品安全国家标准食品中植酸的测定 GB5009.153-2016	300	
415	总 D-异柠檬酸	饮料通用分析方法 GB/T12143-2008	500	
(五) 污染物				
416	1,3-二氯-2-丙醇脂肪酸酯	食品安全国家标准食品中氯丙醇及其脂肪酸酯含量的测定 GB5009.191-2016	单项 600	多项按 600+100*(n-1) 计费
417	1,3-二氯-2-丙醇(1,3-DCP)	食品安全国家标准食品中氯丙醇及其脂肪酸酯含量的测定 GB5009.191-2016	单项 600	多项按 600+100*(n-1) 计费
418	2,3-二氯-1-丙醇(2,3-DCP)	食品安全国家标准食品中氯丙醇及其脂肪酸酯含量的测定 GB5009.191-2016	单项 600	多项按 600+100*(n-1) 计费
419	2,3-二氯-1-丙醇脂肪酸酯	食品安全国家标准食品中氯丙醇及其脂肪酸酯含量的测定 GB5009.191-2016	单项 600	多项按 600+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
420	2-氯-1,3-丙二醇(2-MCPD)	食品安全国家标准食品中氯丙醇及其脂肪酸酯含量的测定 GB5009.191-2016	单项 600	多项按 600+100*(n-1) 计费
421	2-氯-1,3-丙二醇脂肪酸酯	食品安全国家标准食品中氯丙醇及其脂肪酸酯含量的测定 GB5009.191-2016	单项 600	多项按 600+100*(n-1) 计费
422	3-氯-1,2-丙二醇脂肪酸酯	食品安全国家标准食品中氯丙醇及其脂肪酸酯含量的测定 GB5009.191-2016	单项 600	多项按 600+100*(n-1) 计费
423	3-氯-1,2-丙二醇(3-MCPD)	食品安全国家标准食品中氯丙醇及其脂肪酸酯含量的测定 GB5009.191-2016	单项 600	多项按 600+100*(n-1) 计费
424	3-氯-1,2-丙二醇	酸水解植物蛋白调味液 SB10338-2000 附录 A	600	
425	3-氯丙醇酯	出口食品中 3-氯丙醇酯及缩水甘油酯的测定气相色谱-质谱法 SN/T5220-2019	600	
426	缩水甘油酯	出口食品中 3-氯丙醇酯及缩水甘油酯的测定气相色谱-质谱法 SN/T5220-2019	1000	
427	N-亚硝酸胺(N-二甲基亚硝酸胺)	食品安全国家标准食品中 N-亚硝酸胺类化合物的测定 GB5009.26-2016	600	
428	β-苯乙醇	黄酒 GB/T13662-2018	400	
429	氨基甲酸乙酯	出口酒中氨基甲酸乙酯残留量检测方法气相色谱-质谱法 SN/T0285-2012	500	
		食品安全国家标准食品中氨基甲酸乙酯的测定 GB5009.223-2014	500	
430	苯并[a]芘	动植物油脂多环芳烃的测定 GB/T24893-2010	500	
		食品安全国家标准食品中苯并(a)芘的测定 GB5009.27-2016	500	
431	丙烯酰胺	食品安全国家标准食品中丙烯酰胺的测定 GB5009.204-2014	500	
432	反式脂肪酸(C18:1T,C18:2T+C18:3T)	食品安全国家标准婴幼儿食品和乳品中反式脂肪酸的测定 GB5413.36-2010	600	
433	反式脂肪酸(C18:1T,C18:2T+C18:3T)	食品安全国家标准食品中反式脂肪酸的测定 GB5009.257-2016	600	
434	镉	进出口食品中砷、汞、铅、镉的检测方法电感耦合等离子体质谱(ICP-MS)法 SN/T0448-2011	300	
		粮油检验谷物及其制品中钠、镁、钾、钙、铬、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉和铅的测定电感耦合等离子体质谱法 GB/T35876-2018	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准食品中镉的测定 GB5009.15-2014	300	
435	铬	食品安全国家标准食品中铬的测定 GB5009.123-2014	300	
436	总汞	进出口食品中砷、汞、铅、镉的检测方法电感耦合等离子体质谱(ICP-MS)法 SN/T0448-2011	300	
		食品安全国家标准食品中总汞及有机汞的测定 GB 5009.17-2014	300	
437	甲基汞	食品安全国家标准食品中总汞及有机汞的测定 GB 5009.17-2014	500	
438	胶囊壳中的铬	中国药典 2020 年版四部明胶空心胶囊项下	300	
439	镍	食品安全国家标准食品中镍的测定 GB5009.138-2017	300	
440	铅	食品安全国家标准食品中铅的测定 GB5009.12-2017	300	
441	总砷	食品安全国家标准食品中总砷及无机砷的测定 GB5009.11-2014	300	
442	无机砷	食品安全国家标准食品中总砷及无机砷的测定 GB5009.11-2014	500	
		食品中无机砷的测定液相色谱-电感耦合等离子体质谱法 GB/T23372-2009	单 500	
443	双酚 A	食品中辛基酚等 5 种酚类物质的测定 BJS201913	600	
444	锑	食品安全国家标准食品中锑的测定 GB5009.137-2016	300	
445	锡	食品安全国家标准食品中锡的测定 GB5009.16-2014	300	
446	溴酸盐、溴酸钾	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
		小麦粉中溴酸盐的测定离子色谱法 GB/T20188-2006	500	
447	有机锡	食品安全国家标准食品中有机锡的测定 GB5009.215-2016	500	
448	锆	食品中锆的测定 GB/T5009.151-2003	300	
449	重金属	食品安全国家标准食品添加剂中重金属限量试验 GB5009.74-2014	150	
		中国药典 2020 年版四部通则 0821 重金属检查法	150	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		酒精通用分析方法 GB/T394.2-2008	150	
(六) 真菌毒素				
450	15-乙酰脱氧雪腐镰刀菌烯醇(15A-DON)	出口食品中脱氧雪腐镰刀菌烯醇、3-乙酰脱氧雪腐镰刀菌烯醇、15-乙酰脱氧雪腐镰刀菌烯醇及其代谢物的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3137-2012	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
		食品安全国家标准食品中脱氧雪腐镰刀菌烯醇及其乙酰化衍生物的测定 GB5009.111-2016	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
451	3-乙酰脱氧雪腐镰刀菌烯醇(3A-DON)	食品安全国家标准食品中脱氧雪腐镰刀菌烯醇及其乙酰化衍生物的测定 GB5009.111-2016	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
		出口食品中脱氧雪腐镰刀菌烯醇、3-乙酰脱氧雪腐镰刀菌烯醇、15-乙酰脱氧雪腐镰刀菌烯醇及其代谢物的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3137-2012	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
452	T-2 毒素	食品安全国家标准食品中 T-2 毒素的测定 GB5009.118-2016	600	
453	α -玉米赤霉烯醇	动物源食品中玉米赤霉醇、 β -玉米赤霉醇、 α -玉米赤霉烯醇、 β -玉米赤霉烯醇、玉米赤霉酮和玉米赤霉烯酮残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21982-2008	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
454	β -玉米赤霉醇	动物源食品中玉米赤霉醇、 β -玉米赤霉醇、 α -玉米赤霉烯醇、 β -玉米赤霉烯醇、玉米赤霉酮和玉米赤霉烯酮残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21982-2008	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
		动物源食品中玉米赤霉醇、 β -玉米赤霉醇、 α -玉米赤霉烯醇、 β -玉米赤霉烯醇、玉米赤霉酮和玉米赤霉烯酮残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21982-2008	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
455	黄曲霉毒素 B1	食品安全国家标准食品中黄曲霉毒素 B 族和 G 族的测定 GB5009.22-2016	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
		出口食品中黄曲霉毒素残留量的测定 SN/T3263-2012	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
456	黄曲霉毒素 B2	食品安全国家标准食品中黄曲霉毒素 B 族和 G 族的测定 GB5009.22-2016	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
457	黄曲霉毒素 G1	食品安全国家标准食品中黄曲霉毒素 B 族和 G 族的测定 GB5009.22-2016	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费
458	黄曲霉毒素 G2	食品安全国家标准食品中黄曲霉毒素 B 族和 G 族的测定 GB5009.22-2016	600	单项 600, 多项按 500+100* (n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
459	黄曲霉毒素 M1	食品安全国家标准食品中黄曲霉毒素 M 族的测定 GB5009.24-2016	600	单项 600, 多项按 500+100*(n-1) 计费
460	黄曲霉毒素 M2	食品安全国家标准食品中黄曲霉毒素 M 族的测定 GB5009.24-2016	600	单项 600, 多项按 500+100*(n-1) 计费
461	去环氧脱氧雪腐镰刀菌烯醇	出口食品中脱氧雪腐镰刀菌烯醇、3-乙酰脱氧雪腐镰刀菌烯醇、15-乙酰脱氧雪腐镰刀菌烯醇及其代谢物的测定液相色谱-质谱质谱法 SN/T3137-2012	600	单项 600, 多项按 500+100*(n-1) 计费
462	脱氧雪腐镰刀菌烯醇(DON)	出口食品中脱氧雪腐镰刀菌烯醇、3-乙酰脱氧雪腐镰刀菌烯醇、15-乙酰脱氧雪腐镰刀菌烯醇及其代谢物的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3137-2012	600	单项 600, 多项按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准食品中脱氧雪腐镰刀菌烯醇及其乙酰化衍生物的测定 GB5009.111-2016	600	单项 600, 多项按 500+100*(n-1) 计费
463	玉米赤霉酮	牛奶和奶粉中玉米赤霉醇、玉米赤霉酮、己烯雌酚、己烷雌酚、双烯雌酚残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22992-2008	600	单项 600, 多项按 500+100*(n-1) 计费
464	展青霉素	食品安全国家标准食品中展青霉素的测定 GB5009.185-2016	800	
465	赭曲霉毒素 A	食品安全国家标准食品中赭曲霉毒素 A 的测定 GB5009.96-2016	600	
(七) 有毒有害残留物				
466	1-(2-羟乙基)-2-羟甲基-5-硝基咪唑 (MNZOH)	蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23410-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
467	1-甲基咪唑	食品安全国家标准食品中 1-甲基咪唑、2-甲基咪唑及 4-甲基咪唑的测定 GB5009.282-2020	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
468	2-(2-羟异丙基)-1-甲基-5-硝基咪唑 (IPZOH)	蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23410-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
469	2,4-滴 (含 2,4-滴钠盐)	粮食和蔬菜中 2,4-滴残留量的测定 GB/T5009.175-2003	500	
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		肉与肉制品中 2, 4-滴残留量的测定 GB/T20798-2006	500	
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜中 2,4-D 等 13 种除草剂多残留的测定液相色谱质谱法 NY/T1434-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
470	2,4'-滴滴滴	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
471	2,4'-滴滴伊	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
472	2, 4-二甲基苯胺(双甲脒代谢物)	蔬菜、水果、食用油中双甲脒残留量的测定 GB/T5009.143-2003	500	
473	2,4-二氯苯氧乙酸	豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	300	多项目按 300+100*(n-1)计费
474	2,4-滴丁酯	粮食中 2,4-滴丁酯残留量的测定 GB/T5009.165-2003	500	
475	2-甲基咪唑	食品安全国家标准食品中 1-甲基咪唑、2-甲基咪唑及 4-甲基咪唑的测定 GB5009.282-2020	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物源食品中硝基咪唑残留量检验方法 GB/T21318-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
476	2-羟甲基-1-甲基-5-硝基咪唑(HMMNI)	蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23410-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
477	2-甲硝咪唑	进出口动物源性食品中硝基咪唑残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1928-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
478	4,4'-二硝基均二苯脲(尼卡巴嗪残留标志物)	食品安全国家标准动物性食品中尼卡巴嗪残留标志物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB29690-2013	500	
479	4-氟苯氧乙酸	豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	300	多项目按 300+100*(n-1)计费
480	4-甲基咪唑	食品安全国家标准食品中 1-甲基咪唑、2-甲基咪唑及 4-甲基咪唑的测定 GB5009.282-2020	500	单项 500, 多项目按 500+100*(n-1)计费
481	4-氯苯氧乙酸(对氯苯氧乙酸)	出口食品中对氯苯氧乙酸残留量的测定 SN/T3725-2013	300	
		豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	300	多项目按 300+100*(n-1)计费
482	4-硝基咪唑	动物源食品中硝基咪唑残留量检验方法 GB/T21318-2007	500	单项 500, 多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中硝基咪唑残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1928-2007	500	
483	6-苜基腺嘌呤	豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	300	多项目按 300+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品中 6-苄基腺嘌呤的测定高效液相色谱法 GB/T23381-2009	300	
484	o,p'-滴滴滴 (o,p'-DDD)	牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
485	o,p'-滴滴涕 (o,p'-DDT)	出口茶叶中多种有机氯农药残留量 SN0497-1995	500	
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
486	p,p'-滴滴伊(p,p'-DDE)	动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
487	S-氰戊菊酯	食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
488	α-六六六	动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016		
489	α -氯氰菊酯	食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
490	α -群勃龙	牛肌肉、肝、肾中的 α -群勃龙、 β -群勃龙残留量的测定液相色谱-紫外检测法和液相色谱-串联质谱法 GB/T20760-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 α -群勃龙、 β -群勃龙、19-乙烯去甲睾酮和 epi-19-乙烯去甲睾酮 残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22976-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
491	β -雌二醇	牛奶和奶粉中 β -雌二醇残留量的测定气相色谱-负化学电离质谱法 GB/T22967-2008	800	
492	β -六六六	动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
493	γ -羟基丁酸	饮料中 γ -丁内酯及其相关物质的测定 BJS201803	800	多项目按 800+100*(n-1)计费
494	δ -六六六	动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
495	ϵ -六六六	动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
496	阿维菌素(含阿维菌素 B1a)	牛肝和牛肉中阿维菌素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20748-2006	600	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中阿维菌素残留量的检测方法高效液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.20-2016	600	
		水果和蔬菜中阿维菌素残留量检测方法液相色谱法 GB23200.19-2016	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	600	
		动物源食品中阿维菌素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21320-2007	600	
		牛奶和奶粉中伊维菌素、阿维菌素、多拉菌素和乙酰氨基阿维菌素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22968-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
497	艾氏剂	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
498	安眠酮	出口动物源性食品中安眠酮残留量的测定高效液相色谱法 SN/T3039-2011	600	
		食品安全国家标准动物性食品中地西洋和安眠酮多残留的测定气相色谱-质谱法 GB29697-2013	600	
499	安普乐定	食品安全国家标准动物性食品中 5 种 $\alpha 2$ -受体激动剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.6-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
500	氨苯砜	进出口动物源性食品中氨苯砜及其代谢产物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2219-2008	600	
501	氨苄青霉素(氨苄西林)	畜禽肉中九种青霉素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20755-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中 14 种 β-内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中 β-内酰胺类药物残留检测方法微生物抑制法 SN/T2127-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中阿莫西林、氨苄西林、哌拉西林、青霉素 G、青霉素 V、苯唑西林、氯唑西林、萘夫西林和双氯西林残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22975-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶中氨苄青霉素残留检测方法 NY/T829-2004	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
502	氟喹沙星	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-8-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
503	胺菊酯	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
504	奥比沙星	牛奶和奶粉中恩诺沙星、达氟沙星、环丙沙星、沙拉沙星、奥比沙星、二氟沙星和麻保沙星残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22985-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分：液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
505	百草枯	出口植物源性食品中百草枯和敌草快残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0293-2014	600	
		黄瓜中百菌清残留量的测定 GB/T5009.105-2003	500	
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
506	百菌清	水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		进出口食品中百菌清、苯氟磺胺、甲抑菌灵、克菌灵、灭菌丹、敌菌丹和四溴菊酯残留量检测方法气相色谱-质谱法 SN/T2320-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
507	班布特罗	猪肝和猪尿中β-受体激动剂残留检测气相色谱-质谱法农业部 1031号公告-3-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
508	保棉磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目检测按 500+100*(n-1)
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
509	倍硫磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目检测按 500+100*(n-1)
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目检测按 500+100*(n-1)
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016		
510	倍硫磷砒	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
511	倍硫磷亚砒	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
512	倍氯米松	动物源性食品中糖皮质激素类药物多残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
513	倍他米松	动物源性食品中糖皮质激素类药物多残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
514	苯氟磺胺	进出口食品中百菌清、苯氟磺胺、甲抑菌灵、克菌灵、灭菌丹、敌菌丹和四溴菊酯残留量检测方法气相色谱-质谱法 SN/T2320-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
515	苯甲酰磺氨	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
516	苯硫磷	食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018		
517	苯咪青霉素	动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中14种β-内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
518	苯醚甲环唑	食品安全国家标准粮谷中475种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		食品中苯醚甲环唑残留量的检测方法气相色谱-质谱法 GB23200.49-2016	500	
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中478种农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中475种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费
519	苯噻酰草胺	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费
520	苯霜灵	食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按500+100*(n-1)计费
521	苯酰磺胺(磺胺苯酰)	出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	500	多项目按500+100*(n-1)计费
522	苯酰菌胺(苯酰草胺)	食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
523	苯线磷(克线磷)	食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
524	苯线磷砒	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
525	苯线磷亚砒	食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
526	苯硝咪唑	动物源食品中硝基咪唑残留量检验方法 GB/T21318-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中硝基咪唑残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1928-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
527	苯氧丙酰胺	动物源性食品中多种 β -受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 12 种 β -兴奋剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22965-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
528	苯氧甲基青霉素	动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	600	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中 14 种 β -内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
529	苯氧乙基青霉素	动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	600	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中 14 种 β -内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
530	苯唑西林 (苯唑青霉素)	畜禽肉中九种青霉素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20755-2006	600	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中兽药残留检测方法农业部公告第 236 号	600	
		动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中 14 种 β-内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中 β-内酰胺类药物残留检测方法微生物抑制法 SN/T2127-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中阿莫西林、氨苄西林、哌拉西林、青霉素 G、青霉素 V、苯唑西林、氯唑西林、萘夫西林和双氯西林残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22975-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水产品中青霉素类药物多残留的测定高效液相色谱法 GB29682-2013	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
531	吡丙醚	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
532	吡虫啉	蔬菜、水果中吡虫啉残留量的测定 NY/T1275-2007	500	
		蔬菜及水果中多菌灵等 16 种农药残留测定液相色谱-质谱-质谱联用法 NY/T1453-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果、蔬菜及茶叶中吡虫啉残留的测定高效液相色谱法 GB/T23379-2009	500	
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
533	吡氟禾草灵	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
534	吡哌酸	动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
535	吡蚜酮	食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费 0
		出口食品中吡蚜酮残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3860-2014	600	
536	吡唑醚菌酯(百克敏、吡唑醚菊酯)	食品安全国家标准食品中甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.54-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
537	苜青霉素(青霉素 G)	畜禽肉中九种青霉素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20755-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中 14 种 β-内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中 β-内酰胺类药物残留检测方法微生物抑制法 SN/T2127-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中阿莫西林、氨苄西林、哌拉西林、青霉素 G、青霉素 V、苯唑西林、氯唑西林、萘夫西林和双氯西林残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22975-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水产品中青霉素类药物多残留的测定高效液相色谱法 GB29682-2013	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
538	表睾酮	牛肝和牛肉中睾酮、表睾酮、孕睾酮残留量的测定 GB/T20758-2006	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
539	丙草胺	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷和大豆中 11 种除草剂残留量的测定气相色谱-质谱法 SN/T0712-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		粮谷和大豆中 11 种除草剂残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.24-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
540	丙环唑	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
541	丙硫磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
542	丙炔氟草胺	食品安全国家标准食品中丙炔氟草胺残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.31-2016	600	
543	丙森锌(甲基代森锌)	出口粮谷中二硫代氨基甲酸酯残留量检验方法 SN0139-1992	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		出口水果中二硫代氨基甲酸酯残留量检验方法 SN0157-1992	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯(盐)类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0711-2011	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
544	丙酸睾酮	出口动物源食品中多类禁用药残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		动物源性食品中 11 种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
545	丙酸诺龙	动物源性食品中 11 种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
546	丙烯酰胺	蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
547	丙线磷	出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T3768-2014	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
548	丙溴磷	进出口食品中丙溴磷残留量检测方法气相色谱法和气相色谱-质谱法 SN/T2234-2008	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
549	勃地龙	动物源性食品中 11 种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
550	残杀威(含残杀威-1, 残杀威-2)	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	300	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定 GB/T5009.104-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
551	草铵膦	食品安全国家标准植物源性食品中草铵膦残留量的测定液相色谱-质谱联用法 GB23200.108-2018	600	
552	草甘膦	进出口食品中草甘膦残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1923-2007	600	
		食品中草甘膦残留量测定 NY/T1096-2006	600	
		植物性产品中草甘膦残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23750-2009	600	
553	赤霉素	豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	300	多项目按 300+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
554	赤霉烯酮	动物源食品中玉米赤霉醇、β-玉米赤霉醇、α-玉米赤霉烯醇、β-玉米赤霉烯酮、玉米赤霉酮和赤霉烯酮残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21982-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
555	虫螨脞(溴虫脞)	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中溴虫脞残留量检测方法 SN/T1986-2007	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
556	虫螨磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
557	虫螨畏	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
558	虫酰肼	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
559	虫线磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
560	除草定	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
561	除草醚	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
562	除虫脲	水果、蔬菜中杀铃脲等七种苯甲酰胺类农药残留量的测定高效液相色谱法 NY/T1720-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中除虫脲残留量的测定 GB/T5009.147-2003	500	
563	除线磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
564	雌二醇	水产品中雌二醇残留量的测定气相色谱-质谱法农业部 958 号公告-10-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 11 种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
565	雌三醇	动物源性食品中 11 种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
566	醋酸甲地孕酮	食品安全国家标准动物性食品中醋酸甲地孕酮和醋酸甲羟孕酮残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.4-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
567	醋酸甲羟孕酮	食品安全国家标准动物性食品中醋酸甲地孕酮和醋酸甲羟孕酮残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.4-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
568	醋酸可的松	动物尿液中 9 种糖皮质激素的检测液相色谱-串联质谱法农业部 1063 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		饲料中 5 种糖皮质激素的测定高效液相色谱法农业部 1068 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
569	哒螨灵(啞螨酮)	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费 0
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中哒螨灵残留量的检测方法 SN/T2432-2010	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
570	达氟沙星(丹诺沙星, 单诺沙星)	豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中恩诺沙星、达氟沙星、环丙沙星、沙拉沙星、奥比沙星、二氟沙星和麻保沙星残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22985-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测高效液相色谱法农业部 1025 号公告-14-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分: 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准牛奶中喹诺酮类药物多残留的测定高效液相色谱法 GB29692-2013	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
571	代森联	进出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯(盐)类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0711-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
572	代森锰	进出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯(盐)类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0711-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
573	代森锰锌	出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯总残留量检验方法 SN/T1541-2005	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯总残留量检验方法 SN/T1541-2005	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口粮谷中二硫代氨基甲酸酯残留量检验方法 SN0139-1992	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口水果中二硫代氨基甲酸酯残留量检验方法 SN0157-1992	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		进出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯(盐)类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0711-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
574	代森钠	出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯总残留量检验方法 SN/T1541-2005	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯(盐)类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0711-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
575	代森锌	出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯(盐)类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0711-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯总残留量检验方法 SN/T1541-2005	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口粮谷中二硫代氨基甲酸酯残留量检验方法 SN0139-1992	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口水果中二硫代氨基甲酸酯残留量检验方法 SN0157-1992	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
576	丹氟沙星	蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
577	稻丰散	食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T3768-2014	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
578	稻瘟净	食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
579	稻瘟灵	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		大米中稻瘟灵残留量的测定 GB/T5009.155-2003	500	
580	滴滴涕(含 2,4'-滴滴涕, 4,4'-滴滴涕, 4,4'-滴滴伊, 4,4'-滴滴滴)	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	800	
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	800	
		动、植物中六六六和滴滴涕测定气相色谱法 GB/T14551-2003	800	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	800	
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	800	
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	800	
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	800	
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	800	
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	800	
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	800	
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	800	
581	滴滴涕 (DDT)	出口茶叶中六六六、滴滴涕残留量的检测方法 SN/T0147-2016	800	
		肉与肉制品六六六、DDT 残留量测定 GB/T9695.10-2008	800	
582	狄氏剂	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 300+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		出口茶叶中多种有机氯农药残留量 SN0497-1995	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中敌百虫残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0125-2010	300	
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准动物源性食品中敌百虫、敌敌畏、蝇毒磷残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.94-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
583	敌百虫	水产品中敌百虫残留量的测定气相色谱法农业部 783 号公告-3-2006	500	
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	300	多项目检测, 同一分析模式按 300+100*(n-1), 上限 3000
584	敌草快	粮谷中敌草快残留量的测定 GB/T5009.221-2008	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		出口植物源性食品中百草枯和敌草快残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0293-2014	500	
585	敌敌畏	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中抑草磷、毒死蜱、甲基毒死蜱等 33 种有机磷农药残留量的检测方法 SN/T2324-2009	500	
		食品安全国家标准动物源性食品中敌百虫、敌敌畏、蝇毒磷残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.94-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		鲜、冻禽产品 GB16869-2005 附录 A	500	
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T3768-2014	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准食品中有机磷农药残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.93-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
586	敌瘟磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中抑草磷、毒死蜱、甲基毒死蜱等 33 种有机磷农药残留量的检测方法 SN/T2324-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
587	敌菌灵	粮谷中敌菌灵残留量的测定 GB/T5009.220-2008	500	
		蔬菜中敌菌灵残留量的测定高效液相色谱法 NY/T1722-2009		
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
588	敌瘟磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中抑草磷、毒死蜱、甲基毒死蜱等 33 种有机磷农药残留量的检测方法 SN/T2324-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目检测按 300+100*(n-1), 上限 3000
589	地胺磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
590	地虫硫磷	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
591	地毒磷	食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
592	地美硝唑(二甲硝唑, 二甲硝咪唑)	动物性食品中甲硝唑、地美硝唑及其代谢物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		动物源性食品中硝基咪唑残留量检验方法 GB/T21318-2007	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中甲硝唑、洛硝哒唑、二甲硝咪唑残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20744-2006	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		进出口动物源性食品中硝基咪唑残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1928-2007	600	多项目按 500+600*(n-1) 计费
		蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23410-2009	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中多种碱性药物残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2624-2010	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
593	地塞米松	畜禽肉中地塞米松残留量测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20741-2006	600	
		动物尿液中 9 种糖皮质激素的检测液相色谱-串联质谱法农业部 1063 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		动物源性食品中糖皮质激素类药物多残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中地塞米松残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22978-2008	600	
		饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	
594	丁草胺	大米中丁草胺残留量的测定 GB/T5009.164-2003	500	
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
595	丁基嘧啶磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
596	丁硫克百威	茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
597	丁醚脲	食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果、蔬菜中丁醚脲的测定液相色谱-质谱法 BJS202006	500	
598	丁酰肼	食品安全国家标准食品中丁酰肼残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.32-2016	500	
599	丁香酚	水产品及水中丁香酚类化合物的测定 BJS201908	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
600	啶虫脒	食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜及水果中多菌灵等 16 种农药残留测定液相色谱-质谱-质谱联用法 NY/T1453-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果、蔬菜中啮虫脒残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23584-2009	500	
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
601	啮酰菌胺	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准食品中甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.54-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
602	毒虫畏	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
603	毒死蜱	进出口食品中毒死蜱残留量检测方法 SN/T2158-2008	500	
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口茶叶中多种有机磷农药残留量的检测方法 SN/T1950-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
604	对硫磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	300	多项目检测按 300+100*(n-1), 上限 3000
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T3768-2014	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口茶叶中多种有机磷农药残留量的检测方法 SN/T1950-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
605	对氧磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
606	多菌灵	蔬菜、水果中甲基托布津、多菌灵的测定 GB/T5009.188-2003	500	
		蔬菜及水果中多菌灵等 16 种农药残留测定液相色谱-质谱-质谱联用法 NY/T1453-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜水果中多菌灵等 4 种苯并咪唑类农药残留量的测定高效液相色谱法 NY/T1680-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
607	多氯联苯	食品安全国家标准食品中指示性多氯联苯含量的测定 GB5009.190-2014	600 (4 项)	4 项以上按 600+100*(n-4) 计费
		乳与乳制品中多氯联苯的测定气相色谱法 NY/T1661-2008	600 (4 项)	4 项以上按 600+100*(n-4) 计费
608	多效唑	豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	300	多项目按 300+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
609	噁唑酸(奥索利酸)	动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008		
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-8-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中兽药残留检测方法农业部公告第 236 号	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中噁唑酸残留量的测定 GB/T23198-2008	600	
610	噁霜灵(恶霜灵)	蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
611	噁唑禾草灵(含精噁唑禾草灵)	蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
612	噁唑菌酮	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
613	噁唑啉	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
614	恶草酮	稻谷、花生仁中恶草酮残留量的测定 GB/T5009.180-2003	500	
615	恶虫威	进出口粮谷中多种氨基甲酸酯类农药残留量检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2085-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
616	恶唑酸	进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分: 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
617	恶霜灵	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	300	多项目按 300+100*(n-1)计费, 上限 3000
618	恩诺沙星	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-8-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测高效液相色谱法农业部 1025 号公告-14-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中兽药残留检测方法农业部公告第 236 号	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分: 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准牛奶中喹诺酮类药物多残留的测定高效液相色谱法 GB29692-2013	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中十四种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20757-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		鳊鱼及制品中十五种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20751-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中恩诺沙星、达氟沙星、环丙沙星、沙拉沙星、奥比沙星、二氟沙星和麻保沙星残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22985-2008	600	多项目按 500+100*(n-1)计费
619	二苯胺	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	600	多项目检测按 600+100*(n-1), 上限 3000
620	二氟沙星	牛奶和奶粉中恩诺沙星、达氟沙星、环丙沙星、沙拉沙星、奥比沙星、二氟沙星和麻保沙星残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22985-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分: 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
621	二甲吩草胺	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
622	二甲戊灵	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		粮谷和大豆中 11 种除草剂残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.24-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
623	二氯吡啶酸	食品安全国家标准植物源性食品中二氯吡啶酸残留量的测定液相色谱-质谱联用法 GB23200.109-2018	600	
624	二嗪磷	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中二嗪磷残留量的测定 GB/T5009.107-2003	500	
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019		
		茶叶中 519 种农药及相关化学 品残留量的测定气相色谱-质谱 法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关 化学品残留的测定气相色谱-质 谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学 品残留量的测定液相色谱-串联 质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相 关化学品残留量的测定气相色 谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的 测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的 测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
		食品安全国家标准桑枝、金银 花、枸杞子和荷叶中 413 种农 药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-质谱法 GB23200.11- 2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
625	二氰蒽醌	水果和蔬菜中 450 种农药及相 关化学品残留量的测定液相色 谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
626	二溴磷	食品安全国家标准植物源性食 品中 208 种农药及其代谢物残 留量的测定气相色谱-质谱联用 法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
627	伐灭磷	食品安全国家标准植物源性食 品中 208 种农药及其代谢物残 留量的测定气相色谱-质谱联用 法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
628	反式氯丹	茶叶中 519 种农药及相关化学 品残留量的测定气相色谱-质谱 法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
629	反式氯菊酯	蜂蜜中 486 种农药及相关化学 品残留量的测定液相色谱-串联 质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相 关化学品残留量的测定液相色 谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
		食品安全国家标准桑枝、金银 花、枸杞子和荷叶中 413 种农 药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-质谱法 GB23200.11- 2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的 测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
630	非诺特罗	动物源食品中 β -受体激动剂残留检测液相色谱-串联质谱法农业部第1025号公告-18-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 β -受体激动剂残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21313-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
631	二氯吡啶酸	食品安全国家标准植物源性食品中二氯吡啶酸残留量的测定液相色谱-质谱联用法 GB23200.109-2018	600	
632	二氧化氯	食品安全国家标准食品中二氧化氯的测定 GB5009.244-2016	500	
633	伐灭磷	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
634	反式氯丹	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
635	反式氯菊酯	蜂蜜中486种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中493种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中413种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中448种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
636	粉唑醇	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
637	丰索磷	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
638	呋虫胺	食品安全国家标准食品中呋虫胺残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.51-2016	500	
		食品安全国家标准食品中烯啶虫胺、呋虫胺等20种农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.37-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
639	呋喃它酮代谢物(5-甲基吗琳-3-氨基-2-唑烷基酮, AMOZ)	动物源食品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定高效液相色谱-串联质谱法农业部781号公告-4-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中硝基呋喃类药物代谢物残留量检测方法高效液相色谱/串联质谱法 GB/T21311-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蜂蜜中呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因和呋喃唑酮代谢物残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.24-2005	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21167-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20752-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		肠衣中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21166-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口蜂王浆中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2061-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因和呋喃唑酮代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22987-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 783 号公告-1-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源食品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定高效液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-4-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中硝基呋喃类药物代谢物残留量检测方法高效液相色谱/串联质谱法 GB/T21311-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因和呋喃唑酮代谢物残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.24-2005	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21167-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20752-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		肠衣中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21166-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口蜂王浆中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2061-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因和呋喃唑酮代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22987-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 783 号公告-1-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
640	呋喃妥因代谢物(1-氨基-2-内酰胺, AHD)			

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
641	呋喃西林代谢物(氨基脒,SEM)	动物源食品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定高效液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-4-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中硝基呋喃类药物代谢物残留量检测方法高效液相色谱/串联质谱法 GB/T21311-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因和呋喃唑酮代谢物残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.24-2005	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21167-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20752-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		肠衣中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21166-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口小麦粉及其制品中氨基脒的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T5143-2019	600	
		进出口蜂王浆中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2061-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因和呋喃唑酮代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22987-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 783 号公告-1-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
642	呋喃唑酮	畜禽肉和水产品中呋喃唑酮的测定 NY/T3410-2018	600	
643	呋喃唑酮代谢物(3-氨基-2-唑烷基酮,AOZ)	动物源食品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定高效液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-4-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中呋喃唑酮残留标示物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-17-2008	600	
		动物源性食品中硝基呋喃类药物代谢物残留量检测方法高效液相色谱/串联质谱法 GB/T21311-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因和呋喃唑酮代谢物残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.24-2005	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21167-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品中硝基咪唑类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20752-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		肠衣中硝基咪唑类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21166-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口蜂王浆中硝基咪唑类代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2061-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中咪唑它酮、咪唑西林、咪唑妥因和咪唑唑酮代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22987-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中硝基咪唑类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 783 号公告-1-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
644	伏马毒素	食品中伏马毒素的测定高效液相色谱-质谱法食药监食监三便函[2014]73号附件	800	
645	伏马毒素 B1	食品安全国家标准食品中伏马毒素的测定 GB5009.240-2016	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准食品中伏马毒素的测定 GB5009.240-2016	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
646	伏马毒素 B3	食品安全国家标准食品中伏马毒素的测定 GB5009.240-2016	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
647	伏杀硫磷	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
648	氟胺氰菊酯	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中氟胺氰菊酯残留量的测定气相色谱法农业部 781 号公告-9-2006	500	
		食品安全国家标准蜂产品中氟胺氰菊酯残留量的检测方法 GB23200.95-2016	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
649	氟胺烟酸	牛奶和奶粉中氟胺烟酸残留量的测定液相色谱-紫外检测法 GB/T22980-2008	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
650	氟苯尼考(氟甲砒霉素)	动物源性食品中氯霉素类药物残留量测定 GB/T22338-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		可食动物肌肉、肝脏和水产品中氯霉素、甲砒霉素和氟苯尼考残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20756-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中甲砒霉素、氟甲砒霉素和氟苯尼考胺残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1865-2016	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		河豚鱼、鳗鱼和烤鳗中氯霉素、甲砒霉素和氟苯尼考残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22959-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
651	氟苯尼考胺	出口动物源食品中甲砒霉素、氟甲砒霉素和氟苯尼考胺残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1865-2016	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
652	氟苯脲	蔬菜及水果中多菌灵等 16 种农药残留测定液相色谱-质谱-质谱联用法 NY/T1453-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
653	氟吡甲禾灵(含高效氟吡甲禾灵)	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
654	氟丙菊酯	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
655	氟虫腈	食品安全国家标准食品中涕灭砒威、吡唑醚菌酯、啞菌酯等 65 种农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.34-2016	500	
656	氟虫腈	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	
		进出口食品中氟虫腈残留量检测方法气相色谱-质谱法 SN/T1982-2007	500	
		食品安全国家标准鸡蛋中氟虫腈及其代谢物残留量的测定液相色谱-质谱联用法 GB23200.115-2018	500	
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	
657	氟虫腈砒	食品安全国家标准鸡蛋中氟虫腈及其代谢物残留量的测定液相色谱-质谱联用法 GB23200.115-2018	500	
658	氟虫腈亚砒	食品安全国家标准鸡蛋中氟虫腈及其代谢物残留量的测定液相色谱-质谱联用法 GB23200.115-2018	500	
659	氟虫脲	水果、蔬菜中杀铃脲等七种苯甲酰胺类农药残留量的测定高效液相色谱法 NY/T1720-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
660	氟丁酰草胺	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
661	氟啶胺	食品安全国家标准食品中涕灭砒威、吡唑醚菌酯、嘧菌酯等 65 种农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.34-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
662	氟啶脲	进出口蔬菜中氟啶脲残留量检测方法高效液相色谱法 SN/T2095-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
663	氟硅唑(氟哇唑)	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品中氟硅唑残留量的测定气相色谱-质谱法 GB 23200.53-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
664	氟环唑	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
665	氟磺胺草醚	大豆及谷物中氟磺胺草醚残留量的测定 GB/T5009.130-2003	500	
666	氟甲脒	食品安全国家标准鸡蛋中氟虫脒及其代谢物残留量的测定液	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		相色谱-质谱联用法 GB23200.115-2018		
667	氟甲唑	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-8-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中兽药残留检测方法农业部公告第 236 号	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分: 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
668	氟菌唑	蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
669	氟喹唑	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
670	氟铃脲	进出口食品中氟铃脲残留量检测方法高效液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2152-2008	500	
		水果、蔬菜中杀铃脲等七种苯甲酰胺类农药残留量的测定高效液相色谱法 NY/T1720-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
671	氟罗沙星	水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
672	氟氯氰菊酯(含高效氟氯氰菊酯)	动物肌肉中 478 种农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
673	氟米龙	饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
674	氟米松	饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按 500+100*(n-1) 计费
675	氟氢可的松	动物源性食品中糖皮质激素类药物多残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
676	氟氰戊菊酯	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
677	氟酰胺	食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
678	氟酰胺(双苯氟胺)	食品中涕灭砒威、唑菌胺酯、腈嘧菌酯等 65 种农药残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.34-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
679	福美双	进出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯(盐)类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0711-2011	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯总残留量检验方法 SN/T1541-2005	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		出口粮谷中二硫代氨基甲酸酯残留量检验方法 SN0139-1992	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		出口水果中二硫代氨基甲酸酯残留量检验方法 SN0157-1992	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
680	福美铁	出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯总残留量检验方法 SN/T1541-2005	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯(盐)类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0711-2011	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
681	福美锌	出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯总残留量检验方法 SN/T1541-2005	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口茶叶中二硫代氨基甲酸酯(盐)类农药残留量的检测方法	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0711-2011		
682	福莫特罗	动物源性食品中β-受体激动剂残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21313-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
683	腐霉利	食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中475种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中478种农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中486种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中腐霉利残留量的检测方法气相色谱-质谱法 SN/T2230-2008	500	
		牛奶和奶粉中493种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中511种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中448种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中9种有机杂环类农药残留量的检测方法 GB23200.26-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准蜂蜜、果汁和果酒中497种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.7-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中413种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
684	高效氟吡甲禾灵	牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
685	高效氯氟氰菊酯	牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
686	睾酮	动物源性食品中 11 种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		牛肝和牛肉中睾酮、表睾酮、孕睾酮残留量的测定 GB/T20758-2006	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
687	咯菌腈	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
688	过氧化氢	食品安全国家标准食品中过氧化氢残留量的测定 GB5009.226-2016	400	
689	禾草丹	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
690	禾草敌	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		大米中禾草敌残留量的测定 GB/T5009.134-2003	500	
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
691	红霉素	畜禽肉中林可霉素、竹桃霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、克林霉素、螺旋霉素、吉它霉素、交沙霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20762-2006	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水产品中红霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB29684-2013	600	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准水产品中大环内酯类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.1-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中大环内酯类抗生素残留测定方法第2部分:高效液相色谱串联质谱法 SN/T1777.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中林可霉素、红霉素、螺旋霉素、替米考星、泰乐菌素、交沙霉素、吉他霉素、竹桃霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22941-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆和蜂王浆冻干粉中林可霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、螺旋霉素、克林霉素、吉他霉素、交沙霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22946-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口蜂王浆中大环内酯类抗生素残留量的检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2062-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中螺旋霉素、吡利霉素、竹桃霉素、替米卡星、红霉素、泰乐菌素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22988-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
692	红霉素残留量	蜂蜜中红霉素残留量的测定方法杯碟法 GB/T18932.8-2002	500	
693	环丙氟灵	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
694	环丙沙星	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-8-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中兽药残留检测方法农业部公告第 236 号	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中14种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准牛奶中喹诺酮类药物多残留的测定高效液相色谱法 GB29692-2013	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蜂蜜中19种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中十四种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20757-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第2部分:液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		鳊鱼及制品中十五种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20751-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中恩诺沙星、达氟沙星、环丙沙星、沙拉沙星、奥比沙星、二氟沙星和麻保沙星残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22985-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
695	环丙唑醇	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
696	环草敌	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
697	环氟菌胺	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
698	环嗪酮	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		出口茶叶中多种有机氯农药残留量 SN0497-1995	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
700	黄体酮	动物源性食品中11种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部1031号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
701	磺胺-6-甲氧嘧啶	蜂蜜中16种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
702		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
	磺胺-6-甲氧嘧啶 (磺胺-6-(间)甲氧嘧啶)	动物源性食品中 20 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 16 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22966-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
703	磺胺苯吡唑	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 20 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
704	磺胺苯酰	动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
705	磺胺吡啶	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶中磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-12-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 20 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中磺胺醋酰、磺胺吡啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲氧哒嗪、磺胺对甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺甲基异恶唑、磺胺二甲氧嘧啶残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.5-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 16 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22966-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
706	磺胺醋酰	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中磺胺醋酰、磺胺吡啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲氧哒嗪、磺胺对甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺甲基异恶唑、磺胺二甲氧嘧啶残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.5-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
707	磺胺对甲氧嘧啶(磺胺-5-(对)甲氧嘧啶)	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 20 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中磺胺醋酰、磺胺吡啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲氧哒嗪、磺胺对甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺甲基异恶唑、磺胺二甲氧嘧啶残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.5-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 16 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22966-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
708	磺胺噁唑(磺胺𩚑唑,磺胺恶唑)	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
709	磺胺二甲基嘧啶 (磺胺二甲嘧啶, SM2)	畜禽肉中磺胺二甲嘧啶、磺胺甲噁唑的测定 NY/T3411-2018	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中磺胺类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-7-2008	300	
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶中磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-12-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准动物性食品中 13 种磺胺类药物多残留的测定高效液相色谱法 GB29694-2013	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 20 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 16 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22966-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
710	磺胺二甲氧嘧啶 (磺胺二甲氧基嘧啶, 磺胺地索辛)	动物性食品中磺胺类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-7-2008	300	
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶中磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-12-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中磺胺醋酰、磺胺吡啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲氧哒嗪、磺胺对甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺甲基异恶唑、磺胺二甲氧嘧啶残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.5-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
711	磺胺二甲异噁唑 (磺胺异噁唑)	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
712	磺胺二甲异噁唑	牛奶中磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-12-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
713	磺胺胍	水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
714	磺胺甲噁唑(磺胺甲𩚰唑, 磺胺甲基异噁唑, 磺胺甲恶唑, SMZ)	畜禽肉中磺胺二甲噁唑、磺胺甲噁唑的测定 NY/T3411-2018	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶中磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-12-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准动物性食品中 13 种磺胺类药物多残留的测定高效液相色谱法 GB29694-2013	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
715	磺胺甲二唑	动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
716	磺胺甲基噁唑	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中磺胺类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-7-2008	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶中磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-12-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 20 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中磺胺醋酰、磺胺吡啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲氧哒嗪、磺胺对甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺甲基异恶唑、磺胺二甲氧嘧啶残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.5-2002	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
717	磺胺甲噻二唑	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
718	磺胺甲噻唑	动物源性食品中 20 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
719	磺胺甲氧哒嗪	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动物源性食品中 20 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中磺胺酯酰、磺胺吡啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲氧嘧啶、磺胺对甲氧嘧啶、磺胺氯噻嗪、磺胺甲基异恶唑、磺胺二甲氧嘧啶残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.5-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 16 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22966-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
720	磺胺甲氧嘧啶	蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶中磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-12-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
721	磺胺甲氧嘧啶	动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
722	磺胺间二甲氧嘧啶(磺胺地索辛)	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 20 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
723	磺胺间甲氧嘧啶(SMM)	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准动物性食品中13种磺胺类药物多残留的测定高效液相色谱法 GB29694-2013	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部1077号公告-1-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
724	磺胺喹噁啉(磺胺喹沙啉, SQX)	出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部1025号公告-23-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部1077号公告-1-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
725	磺胺类药物(磺胺二甲异噁唑、磺胺噻唑、磺胺对甲氧嘧啶、磺胺甲氧嗪、磺胺吡啶、磺胺甲二唑、磺胺氯达嗪)	进出口动物源性食品中磺胺类药物残留量的检测方法酶联免疫吸附法 SN/T1960-2007	300	
726	磺胺邻二甲氧嘧啶(磺胺多辛)	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部1025号公告-23-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中16种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部1077号公告-1-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中20种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 16 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22966-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
727	磺胺氯吡嗪	蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 20 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中磺胺醋酰、磺胺吡啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲氧哒嗪、磺胺对甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺甲基异恶唑、磺胺二甲氧嘧啶残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.5-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 16 种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22966-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
728	磺胺氯哒嗪	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
729	磺胺脒	动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
730	磺胺嘧啶	畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		牛奶中磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部781号公告-12-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部1077号公告-1-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中20种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中16种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22966-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		畜禽中十六种磺胺类药物残留的测定 GB/T20759-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部1025号公告-23-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中16种磺胺残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.17-2003	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部1077号公告-1-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中磺胺类药物残留量的测定 SN/T5140-2019	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中20种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱测定法 DB33/T746-2009	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22947-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中16种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22966-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
			600	多项目按600+100*(n-1)计费
731	磺胺噻唑			
732	磺胺索嘧啶	动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
733	磺胺硝苯	动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
734	磺胺异噁唑(磺胺异𪗇唑, 磺胺二甲异噁唑)	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-23-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶中磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-12-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
735	混杀威	食品安全国家标准植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
736	吉他霉素	食品安全国家标准水产品中大环内酯类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.1-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
737	己烷雌酚	牛猪肝肾和肌肉组织中玉米赤霉醇、玉米赤霉酮、己烯雌酚、己烷雌酚、双烯雌酚残留量的测定 GB/T20766-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
738	己烯雌酚	出口动物源食品中多类禁用药残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		畜禽肉中己烯雌酚的测定 GB/T5009.108-2003	600	
		鸡肉和鸡肝中己烯雌酚残留检测气相色谱-质谱法农业部 1031 号公告-4-2008	600	
		牛猪肝肾和肌肉组织中玉米赤霉醇、玉米赤霉酮、己烯雌酚、己烷雌酚、双烯雌酚残留量的测定 GB/T20766-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中己烯雌酚残留检测气相色谱-质谱法农业部 1163 号公告-9-2009	600	
		进出口动物源性食品中二苯乙烯类激素残留量检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T1752-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中玉米赤霉醇、玉米赤霉酮、己烯雌酚、己烷雌酚、双烯雌酚残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22992-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
739	己唑醇	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目检测按 500+100*(n-1)
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目检测按 500+100*(n-1)
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目检测按 500+100*(n-1)

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
740	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
741	甲胺磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		植物性食品中甲胺磷和乙酰甲胺磷农药残留量的测定 GB/T5009.103-2003	500	
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		进出口茶叶中多种有机磷农药残留量的检测方法 SN/T1950-2007	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
742	甲拌磷	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		粮食、水果和蔬菜中有机磷农药测定的气相色谱法 GB/T14553-2003	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目检测按 500+100* (n-1)

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		蔬菜上有机磷和氨基甲酸酯类农药残毒快速检测方法 NY/T448-2001	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
743	甲拌磷砒	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
744	甲拌磷亚砒	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
745	甲苯氟磺胺	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目检测按 500+100* (n-1)
746	甲草胺	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残	500	多项目检测按 500+100* (n-1)

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018		
747	甲砒霉素	动物源性食品中氯霉素类药物残留量测定 GB/T22338-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		可食动物肌肉、肝脏和水产品中氯霉素、甲砒霉素和氟苯尼考残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20756-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中甲砒霉素、氟甲砒霉素和氟苯尼考胺残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1865-2016	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
748	甲萘酮	出口动物源食品中多类禁用药残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中甲基萘酮残留量的测定液相色谱法 SC/T3029-2006	500	
749	甲基丁香酚	水产品及水中丁香酚类化合物的测定 BJS201908	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
750	甲基毒虫畏	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
751	甲基毒死蜱	食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中四唑嘧磺隆、甲基苯苏味安、醚磺隆等 45 种农药残留量的检测方法高效液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2325-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
752	甲基对硫磷	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		粮食、水果和蔬菜中有机磷农药测定气相色谱法 GB/T14553-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
753	甲基对氧磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
754	甲基睾酮	动物源性食品中 11 种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
755	甲基立枯磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
756	甲基硫环磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
757	甲基硫菌灵	蔬菜水果中多菌灵等 4 种苯并咪唑类农药残留量的测定高效液相色谱法 NY/T1680-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
758	甲基嘧啶磷(甲基嘧啶硫磷)	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T3768-2014	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费		

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱-质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
759	甲基泼尼松	动物源性食品中糖皮质激素类药物多残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
760	甲基泼尼松龙	饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
761	甲基托布津	蔬菜、水果中甲基托布津、多菌灵的测定 GB/T5009.188-2003	500	
762	甲基乙拌磷	糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T3768-2014	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目检测, 同一分析方法按 500+100*(n-1), 上限 3000

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
763	甲基异柳磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中甲基异柳磷残留量的测定 GB/T5009.144-2003	400	
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
764	甲嗉硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
765	甲硫威	进出口粮谷中多种氨基甲酸酯类农药残留量检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2085-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留的测定液相色谱-串联质谱法 NY/T1679-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
766	甲萘威	粮、油、菜中甲萘威残留量的测定 GB/T5009.21-2003	500	
		食品安全国家标准植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		类农药多残留的测定 NY/T761-2008		
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中氨基甲酸酯类农药多组分残留高效液相色谱测定 GB/T5009.163-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷中多种氨基甲酸酯类农药残留量检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2085-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中杀线威等 12 种氨基甲酸酯类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0134-2010	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留的测定液相色谱-串联质谱法 NY/T1679-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定 GB/T5009.104-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
767	甲氧菊酯	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中甲氰菊酯残留量检测方法 SN/T2233-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
768	甲霜灵(含精甲霜灵)	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
769	甲羧除草醚	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中甲硝唑、地美硝唑及其代谢物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		动物源性食品中硝基咪唑残留量检验方法 GB/T21318-2007	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中甲硝唑、洛硝哒唑、二甲硝咪唑残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20744-2006	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23410-2009	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		进出口动物源性食品中硝基咪唑残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1928-2007	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		动物源性食品中多种碱性药物残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2624-2010	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		出口动物源食品中多类禁用药残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		动物源食品中 4 种硝基咪唑残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-22-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		蜂王浆及冻干粉中硝基咪唑类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22949-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中甲硝唑、洛硝哒唑、二甲硝咪唑及其代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22982-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
771	甲氧苄青霉素	动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		进出口动物源食品中14种β-内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
772	甲氧苄氨嘧啶	牛奶和奶粉中16种磺胺类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22966-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
773	甲氧苄啶	动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21316-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等59种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按600+100*(n-1)计费
774	甲氧滴滴涕	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费
775	甲氧氯普胺	进出口动物源性食品中甲氧氯普胺残留量检测方法液相色谱法-质谱/质谱法 SN/T2227-2008	600	
776	交沙霉素	食品安全国家标准水产品中大环内酯类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.1-2019	600	多项目按600+100*(n-1)计费
777	结晶紫	出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定高效液相色谱荧光检测法 GB/T20361-2006	500	
778	金刚烷胺	出口动物组织中抗病毒类药物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T4253-2015	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中金刚烷胺的检测食药监食监三便函[2014]73号附件	600	
		鸡肝中金刚烷胺残留量的测定液相色谱-串联质谱法 DB32/T1163-2007	600	
		食品安全国家标准动物性食品中金刚烷胺残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.5-2019	600	
779	金刚乙胺	出口动物组织中抗病毒类药物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T4253-2015	600	多项目按600+100*(n-1)计费
780	金霉素	畜禽肉中土霉素、四环素、金霉素残留量的测定高效液相色谱法 GB/T5009.116-2003	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中四环素类兽药残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法与高效液相色谱法 GB/T21317-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.23-2003	600	多项目按600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		可食动物肌肉中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定液相色谱-紫外检测法 GB/T20764-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定液相色谱-紫外检测法 GB/T22990-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中土霉素、四环素、金霉素残留量的测定 SC/T3015-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.4-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		鸡肉、猪肉中四环素类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-12-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
781	腈苯唑	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
782	腈菌唑	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果中腈菌唑残留量的测定气相色谱法 NY/T1455-2007	400	
783	精吡氟禾草灵	植物性食品中吡氟禾草灵、精吡氟禾草灵残留量的测定 GB/T5009.142-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
784	井冈霉素	食品中井冈霉素残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.74-2016	500	
785	久效磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱-质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜上有机磷和氨基甲酸酯类农药残毒快速检测方法 NY/T448-2001	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱-质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜上有机磷和氨基甲酸酯类农药残毒快速检测方法 NY/T448-2001	300	
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
786	卡巴氧	动物性食品中兽药残留检测方法农业部公告第 236 号	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
787	卡那霉素	蜂蜜中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22995-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22945-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		奶粉和牛奶中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22969-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
788	抗蚜威	进出口食品中杀线威等 12 种氨基甲酸酯类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0134-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶中有机磷及氨基甲酸酯农药残留量的简易检验方法酶抑制法 GB/T18625-2002	300	
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷中多种氨基甲酸酯类农药残留量检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2085-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜上有机磷和氨基甲酸酯类农药残毒快速检测方法 NY/T448-2001	300	
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留的测定液相色谱-串联质谱法 NY/T1679-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定 GB/T5009.104-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
789	可的松	饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
790	可乐定	食品安全国家标准动物性食品中 5 种 α 2-受体激动剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.6-2019	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准猪组织和尿液中赛庚啶及可乐定残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.7-2019	600	
		出口动物源食品中可乐定和赛庚啶残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T5148-2019	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
791	克百威(呋喃丹, 含三羟基克百威)	食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物性食品中氨基甲酸酯类农药多组分残留高效液相色谱测定 GB/T5009.163-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷中多种氨基甲酸酯类农药残留量检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2085-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中杀线威等 12 种氨基甲酸酯类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0134-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留的测定液相色谱-串联质谱法 NY/T1679-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定 GB/T5009.104-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
792	克菌丹	出口水果中克菌丹残留量检验方法 SN0654-1997	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
793	克拉霉素	食品安全国家标准水产品中大环内酯类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.1-2019	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
794	克伦特罗	动物食品中克伦特罗残留量的测定 GB/T5009.192-2003	600	
		动物源食品中 β -受体激动剂残留检测液相色谱-串联质谱法农业部第 1025 号公告-18-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		动物源性食品中 β -受体激动剂残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21313-2007	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		动物源性食品中多种 β -受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		动物组织中盐酸克伦特罗的测定气相色谱/质谱法 NY/T468-2006	600	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		进出口动物源食品中克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇和特布他林残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1924-2011	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中克伦特罗残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22944-2008	600	
		进出口动物源性食品中克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1924-2011	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 12 种 β-兴奋剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22965-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		猪肝和猪尿中 β-受体激动剂残留检测气相色谱-质谱法农业部 1031 号公告-3-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
795	克线磷	食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
796	孔雀石绿	水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定高效液相色谱荧光检测法 GB/T20361-2006	500	
		出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口食品中多种禁用着色剂的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3540-2013	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中孔雀石绿残留量的测定液相色谱法 SC/T3021-2004	500	
		水产品中孔雀石绿和结晶紫残留的测定 GB/T19857-2005	500	
797	喹啉铜	食品安全国家标准植物源性食品中喹啉铜残留量的测定高效液相色谱法 GB23200.117-2019	500	
798	喹硫磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		大米和柑桔中喹硫磷残留量的测定 GB/T5009.112-2003	400	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动物肌肉中 478 种农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱-质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
799	啶螨醚	茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
800	啶氧灵	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
801	啶乙醇	肉与肉制品中啶乙醇残留量的测定 GB/T20797-2006	600	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		水产品中喹乙醇残留量的测定液相色谱法 SC/T3019-2004	600	
802	喹乙醇代谢物(3-甲基喹噁啉-2-羧酸)	牛、猪的肝脏和肌肉中卡巴氧和喹乙醇及代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20746-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		水产品中喹乙醇代谢物残留量的测定高效液相色谱法农业部1077号公告-5-2008	600	
		动物源食品中3-甲基喹噁啉-2-羧酸和喹噁啉-2-羧酸残留量的测定高效液相色谱法农业部781号公告-3-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
803	喹乙醇代谢物(喹噁啉-2-羧酸)	动物源食品中3-甲基喹噁啉-2-羧酸和喹噁啉-2-羧酸残留量的测定高效液相色谱法农业部781号公告-3-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		牛、猪的肝脏和肌肉中卡巴氧和喹乙醇及代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20746-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
804	拉沙洛西	动物性食品中兽药残留检测方法农业部公告第236号	600	多项目按600+100*(n-1)计费
805	莱克多巴胺	动物源食品中β-受体激动剂残留检测液相色谱-串联质谱法农业部第1025号公告-18-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源食品中莱克多巴胺残留量的测定高效液相色谱法-质谱法农业部958号公告-3-2007	600	
		动物源性食品中β-受体激动剂残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21313-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇和特布他林残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1924-2011	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中12种β-兴奋剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22965-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		猪肝和猪尿中β-受体激动剂残留检测气相色谱-质谱法农业部1031号公告-3-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
806	乐果	茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶中有机磷及氨基甲酸酯农药残留量的简易检验方法酶抑制法 GB/T18625-2002	300	
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口茶叶中多种有机磷农药残留量的检测方法 SN/T1950-2007	500	
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
807	利巴韦林	出口动物源食品中利巴韦林残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T4519-2016	600	
808	利多卡因	畜肉中阿托品、山莨菪碱、东莨菪碱、普鲁卡因和利多卡因的测定 BJS201711	600	
809	联苯	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
810	联苯肼酯	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准食品中涕灭砒威、吡唑醚菌酯、啮菌酯等 65 种农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.34-2016	300	多项目检测按 300+100*(n-1), 上限 3000
811	联苯菊酯	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中联苯菊酯残留量的检测方法气相色谱-质谱法 SN/T1969-2007	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动物肌肉中 478 种农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
812	联苯三唑醇	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
813	链霉素	动物源性食品中链霉素残留量测定方法酶联免疫法 GB/T21330-2007	500	
		蜂蜜中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22995-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中链霉素残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.3-2002	600	
		蜂王浆中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22945-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		奶粉和牛奶中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22969-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
814	邻苯二甲酸丁基苈基酯(BBP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
815	邻苯二甲酸二(2-丁氧基)乙酯(DBEP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
816	邻苯二甲酸二(2-甲氧基)乙酯(DMEP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
817	邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯(DEHP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
818	邻苯二甲酸二(2-乙氧基)乙酯(DEEP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
819	邻苯二甲酸二(4-甲基-2-戊基)酯(BMPP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
820	邻苯二甲酸二苯酯(DPhP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
821	邻苯二甲酸二环己酯(DCHP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
822	邻苯二甲酸二己酯(DHXP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
823	邻苯二甲酸二甲酯(DMP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
824	邻苯二甲酸二壬酯(DNP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
825	邻苯二甲酸二戊酯(DPP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
826	邻苯二甲酸二烯丙酯(DAP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
827	邻苯二甲酸二乙酯(DEP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
828	邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
829	邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
830	邻苯二甲酸二正丁酯(DBP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
831	邻苯二甲酸二正辛酯(DNOP)	食品安全国家标准食品中邻苯二甲酸酯的测定 GB5009.271-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
832	邻苯基苯酚	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
833	林丹 (γ -六六六)	动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱-质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
834	林可霉素	畜禽肉中林可霉素、竹桃霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、克林霉素、螺旋霉素、吉它霉素、交沙霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20762-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中林可霉素和大观霉素残留检测气相色谱法农业部 1163 号公告-2-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准动物性食品中林可霉素、克林霉素和大观霉素多残留的测定气相色谱-质谱法 GB29685-2013	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中林可霉素、红霉素、螺旋霉素、替米考星、泰乐菌素、交沙霉素、吉它霉素、竹桃霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22941-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆和蜂王浆冻干粉中林可霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、螺旋霉素、克林霉素、吉它霉素、交沙霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22946-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
835	磷胺	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
836	硫草敌	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
837	硫丹 (含硫丹-1 (α-硫丹)、硫丹-II (β-硫丹))	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		838	硫环磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018
蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500			多项目按 500+100*(n-1)计费
839	硫线磷	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中硫线磷残留量的检测方法 SN/T2147-2008	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
840	六六六(含 α -六六六、林丹(γ -六六六)、 β -六六六、 δ -六六六)	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	800	
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	800	
		动、植物中六六六和滴滴涕测定气相色谱法 GB/T14551-2003	800	
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	800	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	800	
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	800	
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	800	
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	800	
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	800	
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	800	
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	800	
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	800	
		肉与肉制品六六六、DDT 残留量测定 GB/T9695.10-2008	800	
841	六氯苯	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口茶叶中多种有机氯农药残留量 SN0497-1995	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016		
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
842	罗红霉素	动物源性食品中大环内酯类抗生素残留测定方法第2部分:高效液相色谱串联质谱法 SN/T1777.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口蜂王浆中大环内酯类抗生素残留量的检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2062-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
843	螺螨酯	食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
844	螺旋霉素	食品安全国家标准水产品中大环内酯类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.1-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		畜禽肉中林可霉素、竹桃霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、克林霉素、螺旋霉素、吉它霉素、交沙霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20762-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中大环内酯类抗生素残留测定方法第2部分:高效液相色谱串联质谱法 SN/T1777.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中林可霉素、红霉素、螺旋霉素、替米考星、泰乐菌素、交沙霉素、吉他霉素、竹桃霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22941-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆和蜂王浆冻干粉中林可霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、螺旋霉素、克林霉素、吉他霉素、交沙霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22946-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口蜂王浆中大环内酯类抗生素残留量的检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2062-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中螺旋霉素、吡利霉素、竹桃霉素、替米卡星、红霉素、泰乐菌素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22988-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
845	洛美沙星	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部1025号公告-8-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分: 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
846	洛硝哒唑	动物源性食品中硝基咪唑残留量检验方法 GB/T21318-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中甲硝唑、洛硝哒唑、二甲硝咪唑残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20744-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中硝基咪唑残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1928-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23410-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
847	绿谷隆	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
848	氯苯胺灵	食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
849	氯苯甲醚	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
850	氯苯嘧啶醇	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018		
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
851	氯吡脞	豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中氯吡脞残留量的测定液相色谱-质谱联用法 GB23200.110-2018	500	
852	氯丙那林	动物源食品中 β -受体激动剂残留检测液相色谱-串联质谱法农业部第 1025 号公告-18-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
853	氯丙嗪	出口动物源食品中多类禁用药残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中镇静剂类药物残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2113-2008	600	
		猪肾和肌肉组织中乙酰丙嗪、氯丙嗪、氟哌啶醇、丙酰二甲氨基丙吩噻嗪、甲苯噻嗪、阿扎哌隆、阿扎哌醇、卡唑心安残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20763-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中八种镇定剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22993-2008	600	
854	氯丹 (包括顺式氯丹、反式氯丹、氧氯丹)	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	600	
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	600	
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	600	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	600	
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	600	
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	600	
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	600	
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	600	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	600	
855	氯氟氰菊酯(含高效氯氟氰菊酯,三氟氯氟菊酯)	蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	
856	氯化苦	粮食卫生标准分析方法 GB/T5009.36-2003	500	
857	氯甲硝咪唑	动物源食品中硝基咪唑残留量检验方法 GB/T21318-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中硝基咪唑残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1928-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
858	氯菊酯(含顺式氯菊酯,反式氯菊酯)	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	
		进出口食品中生物苯味菊酯、氟丙菊酯、联苯菊酯等 28 种农药残留量的检测方法气相色谱-质谱法 SN/T2151-2008	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	
		出口植物源性食品中多种菊脂残留量的检测方法气相色谱-质谱法 SN/T0217-2014	500	
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	
859	氯霉素	动物源食品中氯霉素残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-26-2008	600	
		动物源食品中氯霉素残留检测气相色谱法农业部 1025 号公告-21-2008	600	
		动物源食品中氯霉素残留量的测定高效液相色谱-串联质谱法农业部 781 号公告-2-2006	600	
		动物源性食品中氯霉素类药物残留量测定 GB/T22338-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中氯霉素残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.19-2003	600	
		可食动物肌肉、肝脏和水产品中氯霉素、甲砒霉素和氟苯尼考残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20756-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准牛奶中氯霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB29688-2013	500	
		肠衣中氯霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21165-2007	600	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中氯霉素残留量的测定方法酶联免疫法 GB/T18932.21-2003	500	
		蜂蜜中氯霉素残留量的测定方法气相色谱-质谱法 GB/T18932.20-2003	600	
		蜂蜜中氯霉素残留量的测定气相色谱-质谱法(负化学源)农业部 781 号公告-10-2006	600	
		进出口动物源食品中氯霉素残留量的检测方法液相色谱-串联质谱法 SN/T1864-2007	600	
		进出口蜂王浆中氯霉素残留量的检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2063-2008	600	
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		肉与肉制品氯霉素含量的测定 GB/T9695.32-2009	600	
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中氯霉素残留量的测定气相色谱法 SC/T3018-2004	600	
860	氯羟吡啶	动物源食品中氯羟吡啶残留检测方法高效液相色谱法(农牧发[2001]38号附件)	500	
861	氯氰菊酯(含 α -氯氰菊酯, 高效氯氰菊酯)	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018		
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	
		植物性食品中氯氰菊酯、氰戊菊酯和溴氰菊酯残留量的测定 GB/T5009.110-2003	500	
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	
		食品安全国家标准水产品中氯氰菊酯、氰戊菊酯、溴氰菊酯多残留的测定气相色谱法 GB29705-2013	500	
862	氯噻啉	茶叶中氯噻啉的测定液相色谱串联质谱法 BJS201914	500	
863	氯羟吡啶	动物源食品中氯羟吡啶残留检测方法高效液相色谱法(农牧发[2001]38号附件)	500	
864	氯硝胺	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目检测按 500+100*(n-1) 计费
865	氯唑磷	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目检测按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目检测按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目检测按 500+100*(n-1) 计费
866	氯唑西林(邻氯青霉素)	畜禽肉中九种青霉素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20755-2006	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
		动物源性食品中青霉素类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
		进出口动物源食品中 14 种 β-内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中阿莫西林、氨苄西林、哌拉西林、青霉素 G、青霉素 V、苯唑西林、氯唑西林、羧夫西林和双氯西林残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22975-2008	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
867	麻保沙星	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-8-2008	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分: 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
868	马贲特罗	动物源性食品中多种 β-受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
869	马波沙星	蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
870	马布特罗	动物源性食品中多种 β-受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 12 种 β-兴奋剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22965-2008	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
		猪肝和猪尿中 β-受体激动剂残留检测气相色谱-质谱法农业部 1031 号公告-3-2008	600	多项目检测按 600+100*(n-1) 计费
871	马拉硫磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T3768-2014	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中413种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费
872	马拉氧磷	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费
873	美雄酮	动物源性食品中11种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部1031号公告-1-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
874	咪鲜胺(含咪鲜胺锰盐)	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		蔬菜中334种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		水果中咪鲜胺残留量的测定气相色谱法 NY/T1456-2007	500	
875	咪唑菌酮	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费
876	醚菊酯	进出口食品中生物苜蓿菊酯、氟丙菊酯、联苯菊酯等28种农药残留量的检测方法气相色谱-质谱法 SN/T2151-2008	500	
		食品安全国家标准粮谷中475种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费
877	醚菌酯	食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按500+100*(n-1)计费
878	嘧啶磷	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残	500	多项目按500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018		
		糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
879	噁菌胺	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
880	噁菌环胺(噁菌磺胺)	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018		
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
881	嘧菌酯	进出口水果和蔬菜中嘧菌酯残留量检测方法气相色谱法 SN/T1976-2007	500	
		蔬菜及水果中多菌灵等 16 种农药残留测定液相色谱-质谱-质谱联用法 NY/T1453-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准食品中甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.54-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准食品中嘧霉胺、嘧菌胺、腈菌唑、嘧菌酯残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.46-2016	500	
882	嘧螨酯	食品安全国家标准食品中甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.54-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
883	嘧霉胺	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
884	灭多威	茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		质谱法 GB23200.13-2016		
		进出口食品中杀线威等 12 种氨基甲酸酯类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0134-2010	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷中多种氨基甲酸酯类农药残留量检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2085-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留的测定液相色谱-串联质谱法 NY/T1679-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
885	灭菌丹	进出口食品中百菌清、苯氟磺胺、甲抑菌灵、克菌丹、灭菌丹、敌菌丹和四溴菊酯残留量检测方法气相色谱质谱法 SN/T2320-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
886	灭菌磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		法 GB23200.113-2018		
887	灭瘟素	食品安全国家标准植物源性食品中灭瘟素残留量的测定液相色谱-质谱联用法 GB23200.114-2018	500	
888	灭线磷	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
889	灭蚁灵	食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
890	灭蝇胺	蔬菜中灭蝇胺残留量的测定高效液相色谱法 NY/T1725-2009	500	
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
891	灭幼脲	植物性食品中灭幼脲残留量的测定 GB/T5009.135-2003	500	
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
892	萘啶酸	动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分：液相色谱-质谱/质谱法	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		SN/T1751.2-2007		
893	萘夫西林	畜禽肉中九种青霉素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20755-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中阿莫西林、氨苄西林、哌拉西林、青霉素 G、青霉素 V、苯唑西林、氯唑西林、萘夫西林和双氯西林残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22975-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
894	内吸磷	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
895	诺氟沙星	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-8-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准牛奶中喹诺酮类药物多残留的测定高效液相色谱法 GB29692-2013	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分：液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
896	哌拉西林	畜禽肉中九种青霉素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20755-2006	500	同一方法多项目检测按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中阿莫西林、氨苄西林、哌拉西林、青霉素 G、青霉素 V、苯唑西林、氯唑西林、萘夫西林和双氯西林残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22975-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
897	培氟沙星	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-8-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分：液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
898	喷布特罗	动物源食品中 β -受体激动剂残留检测液相色谱-串联质谱法农业部第 1025 号公告-18-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
899	皮蝇磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
900	泼尼松	动物源性食品中糖皮质激素类药物多残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
901	泼尼松龙	饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动物源性食品中糖皮质激素类药物多残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
902	扑草净	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
903	扑灭津	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
904	普鲁卡因	畜肉中阿托品、山莨菪碱、东莨菪碱、普鲁卡因和利多卡因的测定 BJS201711	600	
905	七氯	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口茶叶中多种有机氯农药残留量 SN0497-1995	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		粮食卫生标准的分析方法 GB/T5009.36-2003	500	
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
906	强力霉素 (多西环素)	动物源性食品中四环素类兽药残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法与高效液相色谱法 GB/T21317-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.23-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定液相色谱-紫外检测法 GB/T22990-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.4-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		可食动物肌肉中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定液相色谱-紫外检测法 GB/T20764-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
907	羟氨苄青霉素	动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中 14 种 β-内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中 β-内酰胺类药物残留检测方法微生物抑制法 SN/T2127-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
908	羟基甲硝唑 (MNZOH)	动物性食品中甲硝唑、地美硝唑及其代谢物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中硝基咪唑残留量检验方法 GB/T21318-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中硝基咪唑残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1928-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
909	羟甲基甲硝咪唑 (HMMNI)	动物源性食品中硝基咪唑残留量检验方法 GB/T21318-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中硝基咪唑残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1928-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中甲硝唑、地美硝唑及其代谢物残留检测液相色谱	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-2-2008		
		出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
910	噻草酮	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		畜禽肉中九种青霉素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20755-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
911	青霉素 V	牛奶和奶粉中阿莫西林、氨苄西林、哌拉西林、青霉素 G、青霉素 V、苯唑西林、氯唑西林、萘夫西林和双氯西林残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22975-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物尿液中 9 种糖皮质激素的检测液相色谱-串联质谱法农业部 1063 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
912	氢化可的松	动物源性食品中糖皮质激素类药物多残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-2-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
913	氢化泼尼松	牛奶和奶粉中氢化泼尼松残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22986-2008	600	
914	氟霜唑	果蔬汁、果酒中 512 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB23200.14-2016	500	
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	
915	氰戊菊酯(含顺式氰戊菊酯(S-氰戊菊酯))	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	
		植物性食品中氯氰菊酯、氰戊菊酯和溴氰菊酯残留量的测定 GB/T5009.110-2003	500	
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	
		出口植物源性食品中多种菊脂残留量的检测方法气相色谱-质谱法 SN/T0217-2014	500	
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	
916	庆大霉素	动物源性食品中庆大霉素残留量检验方法酶联免疫法 GB/T21329-2007	600	
		动物组织中氨基糖苷类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21323-2007	600	
917	曲安西龙	饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等 59 种化合物的测定 BJS201713	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
918	去甲肾上腺素	出口动物源食品中肾上腺素和去甲肾上腺素的测定 SN/T5170-2019	800	
919	去甲乌药碱	出口植物源性食品中去甲乌药碱的测定液相色谱-质谱/质谱法	800	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		SN/T5171-2019		
920	全氟辛酸(PFOA)	食品安全国家标准动物源性食品中全氟辛烷磺酸(PFOS)和全氟辛酸(PFOA)的测定 GB5009.253-2016	800	
921	全氟辛烷磺酸(PFOS)	食品安全国家标准动物源性食品中全氟辛烷磺酸(PFOS)和全氟辛酸(PFOA)的测定 GB5009.253-2016	800	
922	炔苯酰草胺(炔苯烯草胺)	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按500+100*(n-1)计费
923	炔螨特(克螨特)	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中克螨特残留量的测定气相色谱法 NY/T1652-2008	500	
924	群勃龙	动物源性食品中11种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部1031号公告-1-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
925	壬基酚	食品中双酚A和壬基酚的检测高效液相色谱-串联质谱法(食药监食监三便函[2014]73号附件)	500	
926	塞布特罗	动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
927	噻苯隆	豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	300	多项目按300+100*(n-1)计费
928	噻虫胺	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准食品中噻虫胺及其代谢物噻虫胺残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.39-2016	500	
929	噻虫啉	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按500+100*(n-1)计费
930	噻虫嗪	食品安全国家标准茶叶中448种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准食品中噻虫嗪及其代谢物噻虫胺残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.39-2016	500	
931	噻二唑	面粉中噻二唑的高效液相色谱检测方法(食药监食监三便函[2014]73号附件:食品安全监督抽检和风险监测指定检验方法)	500	
932	噻呋酰胺	食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
933	噻节因	蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜及水果中多菌灵等 16 种农药残留测定液相色谱-质谱-质谱联用法 NY/T1453-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
934	噻菌灵	蔬菜水果中多菌灵等 4 种苯并咪唑类农药残留量的测定高效液相色谱法 NY/T1680-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
935	噻螨酮	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
936	噻嗪酮	茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
937	噻唑磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
938	三氟硝草醚	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
939	三环唑	蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		稻谷中三环唑残留量的测定 GB/T5009.115-2003	500	
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
940	三硫磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
941	三氯杀虫酯	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016		
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶、水果、食用植物油中三氯杀螨醇残留量的测定 GB/T5009.176-2003	500	
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口茶叶中三氯杀螨醇残留量检验方法气相色谱法 SN/T0348.1-2010	500	
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
942	三氯杀螨醇			

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
943	三氯杀螨砜	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口茶叶中三氯杀螨砜残留量的测定 SN/T2072-2008	500	
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
944	三羟基克百威	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
945	三唑醇	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
946	三唑磷	食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
947	三唑酮	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	300	多项目检测按 300+100*(n-1), 上限 3000
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		法 GB23200.113-2018		
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		植物性食品中三唑酮残留量的测定 GB/T5009.126-2003	500	
948	杀虫环	大米中杀虫环残留量的测定 GB/T5009.113-2003	500	
949	杀虫脒	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 种农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
950	杀虫双	大米中杀虫双残留量的测定 GB/T5009.114-2003	500	
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
951	杀虫畏	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
952	杀螨酯	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
953	杀螟丹	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
954	杀螟硫磷	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		粮食、水果和蔬菜中有机磷农药测定的气相色谱法 GB/T14553-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T3768-2014	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
955	杀扑磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		粮食、水果和蔬菜中有机磷农药测定的气相色谱法 GB/T14553-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
956	杀线威	进出口食品中杀线威等 12 种氨基甲酸酯类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0134-2010	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜及水果中多菌灵等 16 种农药残留测定液相色谱-质谱-质谱联用法 NY/T1453-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
957	沙丁胺醇	动物源食品中 β -受体激动剂残留检测液相色谱-串联质谱法农业部第 1025 号公告-18-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 β -受体激动剂残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21313-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中多种 β -受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇和特布他林残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1924-2011	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 12 种 β -兴奋剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22965-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		猪肝和猪尿中 β -受体激动剂残留检测气相色谱-质谱法农业部 1031 号公告-3-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
958	沙拉沙星	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测高效液相色谱法农业部 1025 号公告-14-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分：液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准牛奶中喹诺酮类药物多残留的测定高效液	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		相色谱法 GB29692-2013		
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中十四种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20757-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		鳊鱼及制品中十五种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20751-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中恩诺沙星、达氟沙星、环丙沙星、沙拉沙星、奥比沙星、二氟沙星和麻保沙星残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22985-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
959	生物苜蓿菊酯	进出口食品中生物苜蓿菊酯、氟丙菊酯、联苯菊酯等 28 种农药残留量的检测方法 SN/T2151-2008	500	
960	双酚 A	食品中双酚 A 和壬基酚的检测高效液相色谱-串联质谱法(食药监食监三便函[2014]73 号附件	500	
961	双氟沙星	动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
962	双甲脒	蜂蜜中双甲脒残留量的测定气相色谱-质谱法农业部 781 号公告-8-2006	500	
		蔬菜、水果、食用油中双甲脒残留量的测定 GB/T5009.143-	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		2003		
963	双氯青霉素(双氯西林)	畜禽肉中九种青霉素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 3333GB/T20755-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中 14 种 β-内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中 β-内酰胺类药物残留检测方法微生物抑制法 SN/T2127-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中阿莫西林、氨苄西林、哌拉西林、青霉素 G、青霉素 V、苯唑西林、氯唑西林、萘夫西林和双氯西林残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22975-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
964	双氢链霉素	蜂蜜中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22995-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂王浆中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22945-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		奶粉和牛奶中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22969-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
965	双烯雌酚	牛猪肝肾和肌肉组织中玉米赤霉醇、玉米赤霉酮、己烯雌酚、己烷雌酚、双烯雌酚残留量的测定 GB/T20766-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源性食品中二苯乙烯类激素残留量检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T1752-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中玉米赤霉醇、玉米赤霉酮、己烯雌酚、己烷雌酚、双烯雌酚残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22992-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
966	霜霉威(含霜霉威盐酸盐)	蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
967	水胺硫磷	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口茶叶中多种有机磷农药残留量的检测方法 SN/T1950-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		粮食、水果和蔬菜中有机磷农药测定气相色谱法 GB/T14553-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
968	顺式-甲基异丁香酚	水产品及水中丁香酚类化合物的测定 BJS201908	500	
		动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
969	司帕沙星(斯帕沙星)	豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分:液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
970	司坦唑醇	动物源性食品中 11 种激素残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1031 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
971	四氟醚唑	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		畜禽肉中土霉素、四环素、金霉素残留量的测定高效液相色谱法 GB/T5009.116-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
972	四环素	动物源性食品中四环素类兽药残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法与高效液相色谱法 GB/T21317-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		GB/T18932.23-2003		
		可食动物肌肉中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定液相色谱-紫外检测法 GB/T20764-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定液相色谱-紫外检测法 GB/T22990-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中土霉素、四环素、金霉素残留量的测定 SC/T3015-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.4-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		鸡肉、猪肉中四环素类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-12-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
973	四环素族抗生素残留量	蜂蜜中四环素族抗生素残留量测定方法酶联免疫法 GB/T18932.28-2005	300	
		蜂蜜中四环素族抗生素残留量的测定 GB/T5009.95-2003	5600	
974	四氯硝基苯	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
975	四螨嗪	食品安全国家标准食品中四螨嗪残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.47-2016	500	
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
976	速灭磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱-质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
977	速灭威	食品安全国家标准植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018		
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中氨基甲酸酯类农药多组分残留高效液相色谱测定 GB/T5009.163-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中杀线威等 12 种氨基甲酸酯类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0134-2010	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定 GB/T5009.104-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
978	泰乐菌素	出口食品中泰乐菌素残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0670-2012	600	
		鸡可食性组织中泰乐菌素残留检测方法高效液相色谱法农业部 958 号公告-5-2007	600	
		食品安全国家标准水产品中大环内酯类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.1-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		畜禽肉中林可霉素、竹桃霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、克林霉素、螺旋霉素、吉它霉素、交沙霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		GB/T20762-2006		
		动物源性食品中大环内酯类抗生素残留测定方法第2部分:高效液相色谱串联质谱法 SN/T1777.2-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中林可霉素、红霉素、螺旋霉素、替米考星、泰乐菌素、交沙霉素、吉他霉素、竹桃霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22941-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中泰乐菌素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T21168-2007	600	
		蜂王浆和蜂王浆冻干粉中林可霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、螺旋霉素、克林霉素、吉他霉素、交沙霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22946-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		进出口蜂王浆中大环内酯类抗生素残留量的检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2062-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中螺旋霉素、吡利霉素、竹桃霉素、替米卡星、红霉素、泰乐菌素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22988-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
979	特布他林	动物源食品中β-受体激动剂残留检测液相色谱-串联质谱法农业部第1025号公告-18-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中β-受体激动剂残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21313-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇和特布他林残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1924-2011	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中12种β-兴奋剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22965-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
980	特丁津	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
981	特丁净	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
982	特丁硫磷	糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T3768-2014	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
983	特丁硫磷砒	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
984	特丁硫磷亚砒	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
985	涕灭威	食品安全国家标准植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中氨基甲酸酯类农药多组分残留高效液相色谱测定 GB/T5009.163-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		花生仁、棉籽油、花生油中涕灭威残留量测定方法 GB/T14929.2-1994	500	
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中杀线威等 12 种氨基甲酸酯类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0134-2010	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		2016		
986	涕灭威砒	食品安全国家标准植物源性食品中9种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
987	涕灭威亚砒	食品安全国家标准植物源性食品中9种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
988	替米考星	畜禽肉中林可霉素、竹桃霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、克林霉素、螺旋霉素、吉它霉素、交沙霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20762-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物性食品中替米考星残留检测高效液相色谱法农业部 1025 号公告-10-2008	600	
		动物源性食品中大环内酯类抗生素残留测定方法第2部分：高效液相色谱串联质谱法 SN/T1777.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水产品中大环内酯类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.1-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
989	替扎尼定	食品安全国家标准动物性食品中5种 α 2-受体激动剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB31660.6-2019	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
990	头孢氨苄	进出口动物源食品中14种 β -内酰胺类抗生素残留量检测方法	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008		
		进出口动物源食品中头孢氨苄、头孢匹林和头孢唑啉残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1988-2007	600	
		蜂蜜中头孢唑啉、头孢匹林、头孢氨苄、头孢洛宁、头孢喹肟残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22942-2008	600	
		牛奶和奶粉中头孢匹林、头孢氨苄、头孢洛宁、头孢喹肟残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22989-2008	600	
991	头孢吡啶	进出口动物源食品中 14 种 β -内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
992	头孢匹林	进出口动物源食品中头孢氨苄、头孢匹林和头孢唑啉残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1988-2007	600	
		动物源性食品中头孢匹林、头孢噻唑残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21314-2007	600	
993	头孢噻唑	进出口动物源性食品中 β -内酰胺类药物残留检测方法微生物抑制法 SN/T2127-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中头孢匹林、头孢噻唑残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21314-2007	600	
994	头孢唑啉	进出口动物源食品中 14 种 β -内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中头孢氨苄、头孢匹林和头孢唑啉残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1988-2007	600	
995	土菌灵	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
996	土霉素	畜禽肉中土霉素、四环素、金霉素残留量的测定高效液相色谱法 GB/T5009.116-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动物源性食品中四环素类兽药残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法与高效液相色谱法 GB/T21317-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定方法液相色谱-串联质谱法 GB/T18932.23-2003	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		可食动物肌肉中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定液相色谱-紫外检测法 GB/T20764-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定液相色谱-紫外检测法 GB/T22990-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中土霉素、四环素、金霉素残留量的测定 SC/T3015-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定方法液相色谱法 GB/T18932.4-2002	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		鸡肉、猪肉中四环素类药物残留检测液相色谱-串联质谱法农业部 1025 号公告-12-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
997	脱叶磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
998	脱乙基莠去津	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
999	妥布霉素	动物组织中氨基糖苷类药物残留量的测定高效液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21323-2007	600	
1000	妥布特罗	动物源食品中 β -受体激动剂残留检测液相色谱-串联质谱法农业部第 1025 号公告-18-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 β -受体激动剂残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21313-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 12 种 β -兴奋剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22965-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
1001	肟菌酯	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		GB23200.8-2016		
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准食品中甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.54-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1002	乌洛托品	进出口动物源性食品中乌洛托品残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2226-2008	600	
1003	五氯苯胺	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1004	五氯苯酚及其钠盐(五氯酚钠、五氯酚酸钠)	动物源食品中五氯酚残留量检测方法液相色谱-质谱质谱法 GB23200.92-2016	500	
		食品安全国家标准动物性食品中五氯酚钠残留量的测定气相色谱-质谱法 GB29708-2013	500	
		水产品中五氯苯酚及其钠盐残留量的测定气相色谱法 SC/T3030-2006	500	
1005	五氯硝基苯	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中五氯硝基苯残留量的测定 GB/T5009.136-2003	500	
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1006	戊菌唑	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1007	戊唑醇	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		谱-串联质谱法 GB/T20769-2008		
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1008	西马特罗 (塞曼特罗)	动物源食品中 β -受体激动剂残留检测液相色谱-串联质谱法农业部第 1025 号公告-18-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中多种 β -受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 12 种 β -兴奋剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22965-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
1009	西玛津	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
1010	西诺沙星	动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
1011	烯丙菊酯	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1012	烯草酮	进出口食品中四唑嘧磺隆、甲基苯磺呋安、醚磺隆等 45 种农药残留量的检测方法高效液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2325-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中环己烯酮类除草剂残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.38-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1013	烯草酮砒	进出口食品中四唑嘧磺隆、甲基苯磺呋安、醚磺隆等 45 种农	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		药残留量的检测方法高效液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2325-2009		
		食品安全国家标准植物源性食品中环己烯酮类除草剂残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.38-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1014	烯草酮亚砷	食品安全国家标准植物源性食品中环己烯酮类除草剂残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.38-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1015	烯虫酯	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1016	烯酰吗啉	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		梨中烯唑醇残留量的测定 GB/T5009.201-2003	500	
1017	烯唑醇	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口粮谷中敌百虫、辛硫磷残留量测定方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3769-2014	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1018	辛硫磷	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中辛硫磷农药残留量的测定 GB/T5009.102-2003	500	
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016		
		水果中辛硫磷残留量的测定气相色谱法 NY/T1601-2008	500	
1019	溴苯磷	食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1020	溴苯磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1021	溴苯烯磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1022	溴布特罗	动物源性食品中多种 β -受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 12 种 β -兴奋剂残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22965-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
1023	溴代克仑特罗	动物源性食品中多种 β -受体激动剂残留量的测定液相色谱串联质谱法 GB/T22286-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
1024	溴硫磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1025	溴螨酯	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1026	溴氰菊酯	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中氯氰菊酯、氰戊菊酯和溴氰菊酯残留量的测定 GB/T5009.110-2003	500	
		植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口植物源性食品中多种菊酯残留量的检测方法气相色谱-质谱法 SN/T0217-2014	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		动物肌肉中 478 种农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		出口植物源性食品中多种菊酯残留量的检测方法气相色谱-质谱法 SN/T0217-2014	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水产品中氯氰菊酯、氰戊菊酯、溴氰菊酯多残留的测定气相色谱法 GB29705-2013	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1027	亚胺硫磷	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中亚胺硫磷残留量的测定 GB/T5009.131-2003	500	
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1028	氧氟沙星	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-8-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按 600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准牛奶中喹诺酮类药物多残留的测定高效液相色谱法 GB29692-2013	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		豆制品、火锅、麻辣烫等食品中喹诺酮类化合物的测定 BJS201909	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中十四种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20757-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		鳗鱼及制品中十五种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20751-2006	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第 2 部分：液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
1029	氧化喹硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1030	氧乐果(氧化乐果)			

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		GB23200.116-2019		
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按500+100*(n-1)计费
1031	氧氯丹	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定 GB/T5009.146-2008	500	多项目按500+100*(n-1)计费
1032	氧异柳磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费
1033	野麦畏	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按500+100*(n-1)计费
1034	伊诺沙星	蜂蜜中 19 种喹诺酮类药物残留量的测定方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23412-2009	600	多项目按600+100*(n-1)计费
1035	伊维菌素	动物源食品中阿维菌素类药物残留量的测定高效液相色谱法农业部 781 号公告-5-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		牛肝和牛肉中阿维菌素类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20748-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中伊维菌素、阿维菌素、多拉菌素和乙酰氨基阿维菌素残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22968-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
1036	依诺沙星	动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测酶联免疫吸附法农业部 1025 号公告-8-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20366-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		动物源性食品中 14 种喹诺酮类药物残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21312-2007	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		水产品中 17 种磺胺类及 15 种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-1-2008	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		蜂蜜中十四种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20757-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费
		鳗鱼及制品中十五种喹诺酮类药物残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20751-2006	600	多项目按600+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		进出口动物源食品中喹诺酮类药物残留量检测方法第2部分:液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1751.2-2007	600	多项目按 600+100*(n-1)计费
1037	乙拌磷	食品安全国家标准粮谷中475种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1038	乙拌磷砒	食品安全国家标准植物源性食品中90种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中475种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1039	乙拌磷亚砒	食品安全国家标准粮谷中475种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1040	乙草胺	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1041	乙丁氟灵	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1042	乙丁烯氟灵	食品安全国家标准植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		法 GB23200.113-2018		
1043	乙基溴硫磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1044	乙硫磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		糙米中 50 种有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.207-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定 GB/T5009.161-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口茶叶中多种有机磷农药残留量的检测方法 SN/T1950-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		进出口水果蔬菜中有机磷农药残留量检测方法气相色谱和气相色谱-质谱法 SN/T0148-2011	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色	500	多项目按 500+100*(n-1)计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		谱-质谱法 GB/T23210-2008		
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱-质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1045	乙螨唑	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1046	乙霉威	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1047	乙嘧酚磺酸酯	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1048	乙嘧硫磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品中有机磷农药残留量的测定 GB/T5009.20-2003	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1049	乙酸丁香酚酯	水产品及水中丁香酚类化合物的测定 BJS201908	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1050	乙烯菌核利	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1051	乙烯利	水果蔬菜中乙烯利残留量的测定气相色谱法 GB23200.16-2016	500	
1052	乙酰丙嗪	猪肾和肌肉组织中乙酰丙嗪、氯丙嗪、氟哌啶醇、丙酰二甲氨基丙吩噻嗪、甲苯噻嗪、阿扎哌隆、阿扎哌醇、卡唑心安残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20763-2006	500	多项目按 500+100*(n-1)计费
1053	乙酰基异丁香酚	水产品及水中丁香酚类化合物的测定 BJS201908	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1054	乙酰甲胺磷	茶叶中农药多残留测定气相色谱/质谱法 GB/T23376-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口茶叶中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱法 SN/T1950-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中甲胺磷和乙酰甲胺磷农药残留量的测定 GB/T5009.103-2003	500	
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T3768-2014	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷和油籽中多种有机磷农药残留量的检测方法气相色谱串联质谱法 SN/T1739-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1055	乙氧呋草黄	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1056	乙氧氟草醚	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1057	乙氧基喹	水果中乙氧基喹残留量的测定 GB/T5009.129-2003	500	
		动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21315-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1058	乙氧萘胺青霉素	进出口动物源食品中 14 种 β-内酰胺类抗生素残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2050-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1059	乙氧酰胺苯甲酯	食品安全国家标准家禽可食性组织中乙氧酰胺苯甲酯残留量的测定高效液相色谱法 GB31660.9-2019	500	
1060	乙酯杀螨醇	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1061	己二烯雌酚	出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
1062	己烷雌酚	出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1063	异艾氏剂	动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1064	异丙草胺	食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1065	异丙喘宁	动物源性食品中 β -受体激动剂残留检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21313-2007	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
1066	异丙甲草胺(含精异丙甲草胺)	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1067	异丙净	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1068	异丙嗪	畜肉及内脏中异丙嗪的测定 BJS202005	600	
1069	异丙威	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定 GB/T5009.104-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物性食品中氨基甲酸酯类农药多组分残留高效液相色谱测定 GB/T5009.163-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷中多种氨基甲酸酯类农药残留量检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2085-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中杀线威等 12 种氨基甲酸酯类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0134-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜上有机磷和氨基甲酸酯类农药残毒快速检测方法 NY/T448-2001	300	
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留的测定液相色谱-串联质谱法 NY/T1679-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定 GB/T5009.145-2003	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1070	异丙硝唑	蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB/T23410-2009	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		动物源食品中硝基咪唑残留量检验方法 GB/T21318-2007	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		进出口动物源性食品中硝基咪唑残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T1928-2007	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
1071	异稻瘟净	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 90 种有机磷类农药及其代谢物残留量的测定气相色谱法 GB23200.116-2019	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1072	异狄氏剂	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		出口茶叶中多种有机氯农药残留量 SN0497-1995	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.162-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T5009.19-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1073	异丁香酚	水产品及水中丁香酚类化合物的测定 BJS201908	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1074	异噁草酮	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1075	异菌脲	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中 334 种农药多残留的测定气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T1379-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜中异菌脲残留量的测定高效液相色谱法 NY/T1277-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1076	异柳磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 种农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费		

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱-质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1077	异戊烯腺嘌呤	豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	300	多项目按 300+100*(n-1) 计费
1078	抑草磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1079	抑霉唑	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1080	益棉磷	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1081	吲哚丁酸	豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	300	多项目按 300+100*(n-1) 计费
1082	吲哚乙酸	豆芽中植物生长调节剂的测定 BJS201703	300	多项目按 300+100*(n-1) 计费
1083	隐色孔雀石绿	水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定高效液相色谱荧光检测法 GB/T20361-2006	600	
		水产品中孔雀石绿和结晶紫残留的测定 GB/T19857-2005	600	
		出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
1084	茚虫威	食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1085	蝇毒磷	食品安全国家标准动物源性食品中敌百虫、敌敌畏、蝇毒磷残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 GB23200.94-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜、水果中 51 种农药多残留的测定气相色谱-质谱法 NY/T1380-2007	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		水果和蔬菜中多种农药残留量的测定 GB/T5009.218-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1086	莠灭净	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1087	莠去津(莠去净)	茶叶中 519 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		动物肌肉中 478 中农药及相关化学品残留的测定气相色谱-质谱法 GB/T19650-2006	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 493 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23211-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		牛奶和奶粉中 511 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB/T23210-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准桑枝、金银花、枸杞子和荷叶中 413 种农药及相关化学品残留量的测定	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		液相色谱-质谱法 GB23200.11-2016		
		食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1088	玉米赤霉醇 (含 α-玉米赤霉醇、β-玉米赤霉醇)	动物源食品中玉米赤霉醇、β-玉米赤霉醇、α-玉米赤霉烯醇、β-玉米赤霉烯醇、玉米赤霉酮和玉米赤霉烯酮残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 GB/T21982-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		出口动物源食品中多类禁用药物残留量检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		牛猪肝肾和肌肉组织中玉米赤霉醇、玉米赤霉酮、己烯雌酚、己烷雌酚、双烯雌酚残留量的测定 GB/T20766-2006	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
		水产品中玉米赤霉醇类残留量的测定液相色谱-串联质谱法农业部 1077 号公告-6-2008	600	
1089	玉米赤霉酮	牛猪肝肾和肌肉组织中玉米赤霉醇、玉米赤霉酮、己烯雌酚、己烷雌酚、双烯雌酚残留量的测定 GB/T20766-2006	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
1090	玉米赤霉烯酮	食品安全国家标准食品中玉米赤霉烯酮的测定 GB5009.209-2016	600	
1091	孕睾酮	牛肝和牛肉中睾酮、表睾酮、孕睾酮残留量的测定 GB/T20758-2006	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
1092	杂色曲霉素	食品安全国家标准食品中杂色曲霉素的测定 GB5009.25-2016	600	
1093	增效醚	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1094	治螟磷	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T761-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准粮谷中 475 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.9-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1095	仲丁胺	蒜薹、青椒、柑橘、葡萄中仲丁胺残留量测定 NY/T946-2006	500	
1096	仲丁威	食品安全国家标准植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定气相色谱-质谱联用法 GB23200.113-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定液相色谱-柱后衍生法 GB23200.112-2018	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口粮谷中多种氨基甲酸酯类农药残留量检测方法液相色谱串联质谱法 SN/T2085-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T2560-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		进出口食品中杀线威等 12 种氨基甲酸酯类农药残留量的检测方法液相色谱-质谱/质谱法 SN/T0134-2010	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留的测定液相色谱-串联质谱法 NY/T1679-2009	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1097	左旋咪唑	牛奶和奶粉中左旋咪唑残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T22994-2008	600	
		食品安全国家标准牛奶中左旋咪唑残留量的测定高效液相色谱法 GB29681-2013	600	
1098	唑虫酰胺	水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	600	多项目按 600+100*(n-1) 计费
1099	唑螨酯	食品安全国家标准水果和蔬菜中 500 种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法 GB23200.8-2016	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
		食品安全国家标准水果和蔬菜中唑螨酯残留量的测定液相色谱法 GB23200.29-2016	500	
		水果和蔬菜中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T20769-2008	500	多项目按 500+100*(n-1) 计费
1100	唑啉磺草胺	食品安全国家标准植物源性食品中唑啉磺草胺残留量的测定液相色谱-质谱联用法 GB23200.111-2018	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1101	噻嗪灵	出口粮谷中噻嗪灵残留量检验方法 SN0695-1997	500	
(八) 生物学指标				
1102	菌落总数	食品安全国家标准食品微生物学检验菌落总数测定 GB4789.2-2016	200	
1103	大肠菌群	食品安全国家标准食品微生物学检验大肠菌群计数 GB4789.3-2016	400	1 份样本 200 元
		食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	200	
		食品卫生微生物学检验大肠菌群测定 GB/T4789.3-2003	200	
		食品安全国家标准消毒餐(饮)具 GB14934-2016	200	
1104	粪大肠菌群	食品安全国家标准食品微生物学检验粪大肠菌群计数 GB4789.39-2013	200	
1105	粪链球菌	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	200	
1106	霉菌	食品安全国家标准食品微生物学检验霉菌和酵母计数 GB4789.15-2016	100	
1107	酵母	食品安全国家标准食品微生物学检验霉菌和酵母计数 GB4789.15-2016	100	
1108	志贺氏菌	食品安全国家标准食品微生物学检验志贺氏菌检验 GB4789.5-2012	400	1 份样本 200 元
1109	沙门氏菌	食品安全国家标准食品微生物学检验沙门氏菌检验 GB4789.4-2016	400	1 份样本 200 元
1110	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准食品微生物学检验金黄色葡萄球菌检验 GB4789.10-2016	400	1 份样本 200 元
1111	单核细胞增生李斯特氏菌	食品安全国家标准食品微生物学检验单核细胞增生李斯特氏菌检验 GB4789.30-2016	600	1 份样本 200 元
1112	β 型溶血性链球菌	食品安全国家标准食品微生物学检验 β 型溶血性链球菌检验 GB4789.11-2014	200	
1113	副溶血性弧菌	食品安全国家标准食品微生物学检验副溶血性弧菌检验 GB4789.7-2013	600	1 份样本 200 元
1114	商业无菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验 商业无菌检验 GB4789.26-2013	600	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1115	乳酸菌	食品安全国家标准食品微生物学检验乳酸菌检验 GB4789.35-2016	200	
1116	致泻大肠埃希氏菌	食品安全国家标准食品微生物学检验致泻大肠埃希氏菌检验 GB4789.6-2016	600	
1117	大肠埃希氏菌	食品安全国家标准食品微生物学检验大肠埃希氏菌计数 GB4789.38-2012	400	
1118	肠杆菌科	食品安全国家标准食品微生物学检验肠杆菌科检验 GB4789.41-2016	200	
1119	大肠埃希氏菌 O157:H7/NM	食品安全国家标准食品微生物学检验大肠埃希氏菌 O157:H7/NM 检验 GB4789.36-2016	400	
		进出口肉、肉制品以及其他食品中肠出血性大肠杆菌 O157:H7 检测方法 SN/T0973-2010	400	
1120	肠出血性大肠杆菌 O157:H7	肉与肉制品中肠出血性大肠杆菌 O157:H7 检验方法 NY/T3405-2018	400	
1121	克罗诺杆菌属(阪崎肠杆菌)	食品安全国家标准食品微生物学检验克罗诺杆菌属(阪崎肠杆菌)检验 GB4789.40-2016	600	
1122	产气荚膜梭菌	食品安全国家标准食品微生物学检验产气荚膜梭菌检验 GB4789.13-2012	300	
		食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	300	
1123	铜绿假单胞菌	食品安全国家标准饮用天然矿泉水检验方法 GB8538-2016	600	1份样本 200元
1124	蜡样芽胞杆菌	食品安全国家标准食品微生物学检验蜡样芽胞杆菌检验 GB4789.14-2014	300	
1125	诺如病毒	食品安全国家标准食品微生物学检验诺如病毒检验 GB4789.42-2016	400	
1126	嗜渗酵母计数	食品安全国家标准蜂蜜 GB14963-2011	100	
1127	双歧杆菌	食品安全国家标准食品微生物学检验双歧杆菌检验 GB4789.34-2016	200	如需做鉴定, 收费为 1000 元
1128	螨	食品安全国家标准食糖 GB13104-2014 附录 A	100	
		赤砂糖实验方法 QB/T2343.2-2013	100	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		精幼砂糖 QB/T4564-2013	100	
1129	绦虫裂头蚴	食品安全国家标准动物性水产制品 GB10136-2015	150	
1130	吸虫囊蚴	食品安全国家标准动物性水产制品 GB10136-2015	150	
1131	线虫幼虫	食品安全国家标准动物性水产制品 GB10136-2015	150	
1132	寄生虫囊蚴	进出口食品中寄生虫的检验方法 SN/T1748-2006	150	
1133	β -内酰胺类药物残留(苄青霉素、氨苄青霉素、羟氨苄青霉素、邻氯青霉素、双氯青霉素、苯唑青霉素和头孢噻吩)	进出口动物源性食品中 β -内酰胺类药物残留检测方法微生物抑制法 SN/T2127-2008	1000	
1134	抗生素残留(青霉素、链霉素、庆大霉素、卡拉霉素)	食品卫生微生物学检验鲜乳中抗生素残留检验 GB/T4789.27-2008	800	
1135	四环素族抗生素残留量(四环素、土霉素、金霉素、强力霉素)	猪组织中四环素族抗生素残留量检测方法微生物学检测方法 GB/T20444-2006	800	
1136	动物源性成分检测	食品中多种动物源性成分检测实时荧光 PCR 法 BJS201904	900 (1 个源, 每多加一个源多 50)	
		常见畜禽动物源性成分检测方法实时荧光 PCR 法 GB/T38164-2019	900 (1 个源, 每多加一个源多 50)	
1137	动物源性成分鉴定(貂)	食品及饲料中常见畜类品种的鉴定方法第 1 部分: 貂成分检测实时荧光 PCR 法 SN/T3730.1-2013	900	
1138	动物源性成分鉴定(鹅)	食品及饲料中常见禽类品种的鉴定方法第 2 部分: 鹅成分检测 PCR 法 SN/T3731.2-2013	900	
		肉及肉制品中动物源性成分的测定实时荧光 PCR 法 SB/T10923-2012	900	
1139	动物源性成分鉴定(狐狸)	食品及饲料中常见畜类品种的鉴定方法第 3 部分: 狐狸成分检测实时荧光 PCR 法 SN/T3730.3-2013	900	
1140	动物源性成分鉴定(黄牛)	动物产品及饲料中黄牛、水牛和牦牛源性成分实时荧光 PCR	900	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
		检测方法 SZDB/Z268-2017		
1141	动物源性成分鉴定 (鸡)	动物源性产品中鸡源性成分 PCR 检测方法 SN/T2978-2011	900	
		肉及肉制品中动物源性成分的测定实时荧光 PCR 法 SB/T10923-2012	900	
1142	动物源性成分鉴定 (驴)	肉及肉制品中动物源性成分的测定实时荧光 PCR 法 SB/T10923-2012	900	
		食品及饲料中常见畜类品种的鉴定方法第 4 部分: 驴成分检测实时荧光 PCR 法 SN/T3730.4-2013	900	
1143	动物源性成分鉴定 (马)	肉及肉制品中动物源性成分的测定实时荧光 PCR 法 SB/T10923-2012	900	
		食品及饲料中常见畜类品种的鉴定方法第 5 部分: 马成分检测实时荧光 PCR 法 SN/T3730.5-2013	900	
1144	动物源性成分鉴定 (牦牛)	出口食品中牦牛源性成分的检测方法实时荧光 PCR 法 SN/T4397-2015	900	
		动物产品及饲料中黄牛、水牛和牦牛源性成分实时荧光 PCR 检测方法 SZDB/Z268-2017	900	
1145	动物源性成分鉴定 (绵羊)	动物产品中牛、山羊和绵羊源性成分三重实时荧光 PCR 检测方法 SN/T2980-2011	900	
1146	动物源性成分鉴定 (牛)	畜肉食品中牛肉成分定性检测方法实时 PCR 法 SN/T2557-2010	900	
		动物产品中牛、山羊和绵羊源性成分三重实时荧光 PCR 检测方法 SN/T2980-2011	900	
		肉及肉制品中动物源性成分的测定实时荧光 PCR 法 SB/T10923-2012	900	
		食品、化妆品和饲料中牛羊猪源性成分检测方法实时 PCR 法 SN/T2051-2008	900	
1147	动物源性成分鉴定 (山羊)	动物产品中牛、山羊和绵羊源性成分三重实时荧光 PCR 检测方法 SN/T2980-2011	900	
1148	动物源性成分鉴定 (水牛)	动物产品及饲料中黄牛、水牛和牦牛源性成分实时荧光 PCR 检测方法 SZDB/Z268-2017	900	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		食品及饲料中常见畜类品种的鉴定方法第7部分:水牛成分检测实时荧光PCR法 SN/T3730.7-2013	900	
1149	动物源性成分鉴定(兔)	肉及肉制品中动物源性成分的测定实时荧光PCR法 SB/T10923-2012	900	
1150	动物源性成分鉴定(鳕鱼)	出口食品中常见鱼类及其制品的鉴伪方法第7部分:鳕鱼成分检测实时荧光PCR法 SN/T3589.7-2013	900	
1151	动物源性成分鉴定(鸭)	肉及肉制品中动物源性成分的测定实时荧光PCR法 SB/T10923-2012	900	
		食品及饲料中常见禽类品种的鉴定方法第5部分:鸭成分检测PCR法 SN/T3731.5-2013	900	
1152	动物源性成分鉴定(羊)	肉及肉制品中动物源性成分的测定实时荧光PCR法 SB/T10923-2012	900	
		食品、化妆品和饲料中牛羊猪源性成分检测方法实时PCR法 SN/T2051-2008	900	
1153	动物源性成分鉴定(猪)	肉及肉制品中动物源性成分的测定实时荧光PCR法 SB/T10923-2012	900	
		食品、化妆品和饲料中牛羊猪源性成分检测方法实时PCR法 SN/T2051-2008	900	
		食品及饲料中常见畜类品种的鉴定方法第8部分_猪成分检测实时荧光PCR法 SN/T3730.8-2013	900	
1154	植物源性成分鉴定(大豆)	出口食品过敏原成分检测第19部分:实时荧光PCR方法检测大豆成分 SN/T1961.19-2013	900	
		植物蛋白饮料中植物源性成分鉴定 BJS201707	900	
1155	植物源性成分鉴定(麸质)	出口食品过敏原成分检测第11部分:实时荧光PCR方法检测麸质成分 SN/T1961.11-2013	900	
1156	植物源性成分鉴定(核桃)	植物蛋白饮料中植物源性成分鉴定 BJS201707	900	
1157	植物源性成分鉴定(胡萝卜)	出口食品过敏原成分检测第7部分:实时荧光PCR方法检测胡萝卜成分 SN/T1961.7-2013	900	
1158	植物源性成分鉴定(胡桃)	出口食品过敏原成分检测第6部分:实时荧光PCR方法检测胡桃成分 SN/T1961.6-2013	900	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1159	植物源性成分鉴定(花生)	食品中过敏成分检测方法第二部分实时荧光 PCR 法检测花生成分 SN/T1961.2-2007	900	
		植物蛋白饮料中植物源性成分鉴定 BJS201707	900	
1160	植物源性成分鉴定(芥末)	出口食品过敏原成分检测第 16 部分: 实时荧光 PCR 方法检测芥末成分 SN/T1961.16-2013	900	
1161	植物源性成分鉴定(开心果)	出口食品过敏原成分检测第 5 部分: 实时荧光 PCR 方法检测开心果成分 SN/T1961.5-2013	900	
1162	植物源性成分鉴定(荞麦)	出口食品过敏原成分检测第 18 部分: 实时荧光 PCR 方法检测荞麦成分 SN/T1961.18-2013	900	
1163	植物源性成分鉴定(荞麦蛋白)	食品中过敏原成分检测方法第 3 部分: 酶联免疫吸附法检测荞麦蛋白成分 SN/T1961.3-2012	900	
1164	植物源性成分鉴定(芹菜)	出口食品过敏原成分检测第 15 部分: 实时荧光 PCR 方法检测芹菜成分 SN/T1961.15-2013	900	
1165	植物源性成分鉴定(小麦)	出口食品过敏原成分检测第 13 部分: 实时荧光 PCR 方法检测小麦成分 SN/T1961.13-2013	900	
1166	植物源性成分鉴定(杏仁)	出口食品过敏原成分检测第 9 部分: 实时荧光 PCR 方法检测杏仁成分 SN/T1961.9-2013	900	
		植物蛋白饮料中植物源性成分鉴定 BJS201707	900	
1167	植物源性成分鉴定(腰果)	出口食品过敏原成分检测第 4 部分: 实时荧光 PCR 方法检测腰果成分 SN/T1961.4-2013	900	
1168	植物源性成分鉴定(羽扇豆)	出口食品过敏原成分检测第 17 部分: 实时荧光 PCR 方法检测羽扇豆成分 SN/T1961.17-2013	900	
1169	植物源性成分鉴定(榛果)	出口食品过敏原成分检测第 8 部分: 实时荧光 PCR 方法检测榛果成分 SN/T1961.8-2013	900	
1170	植物源性成分鉴定(榛子)	植物蛋白饮料中植物源性成分鉴定 BJS201707	900	
1171	植物源性成分鉴定(芝麻)	出口食品过敏原成分检测第 12 部分: 实时荧光 PCR 方法检测芝麻成分 SN/T1961.12-2013	900	
1172	植物源性成分鉴定(芝麻)	植物蛋白饮料中植物源性成分鉴定 BJS201707	900	
1173	转基因产品检测	转基因产品检测实时荧光定量聚合酶链式反应 (PCR) 检测方法 GB/T19495.5-2018	900	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1174	菌种鉴定	机构自定	1000	1个平板, 鉴定2个以上菌种费用与委托方协商上浮。
(九) 非法添加物				
1175	那非类物质	食品中那非类物质的测定 BJS201805	1500 (3项以内含3项)	超过3项, 每增加一项按 $1500+100*(n-3)$ 计费
		食品中那非类物质的测定 BJS201601	1500 (3项以内含3项)	超过3项, 每增加一项按 $1500+100*(n-3)$ 计费
1176	氨基他达拉非等 缓解体力疲劳类 物质	缓解体力疲劳保健食品中非法 添加物质检验方法食药监食监 三[2016]28号	1500 (3项以内含3项)	超过3项, 每增加一项按 $1500+100*(n-3)$ 计费
1177	去甲基他达拉非 和硫代西地那非	食品中去甲基他达拉非和硫代 西地那非的测定高效液相色谱 —串联质谱法 BJS201704	1500	
1178	伐地那非等补肾 壮阳类中成药中 PDE5型抑制剂	补肾壮阳类中成药中PDE5型 抑制剂的快速检测方法(国家食 品药品监督管理局药品检验补 充检验方法和检验项目批准件 2009030)	1500 (3项以内含3项)	超过3项, 每增加一项按 $1500+100*(n-3)$ 计费
1179	西地那非及其 类似物	补肾壮阳类中成药中西地那非 及其类似物的检测方法(国家食 品药品监督管理局药品检验补 充检验方法和检验项目批准件 2008016)	1500 (3项以内含3项)	超过3项, 每增加一项按 $1500+100*(n-3)$ 计费
1180	西布曲明等化合 物	食品中西布曲明等化合物的测 定 BJS201701	1500 (3项以内含3项)	超过3项, 每增加一项按 $1500+100*(n-3)$ 计费
1181	芬氟拉明、酚 酞、咪塞米、西 布曲明	减肥类保健食品违法添加药物 的检测方法(国家食品药品监督 管理局食药监办许[2010]114号 文相关附件2)	1500 (3项以内含3项)	超过3项, 每增加一项按 $1500+100*(n-3)$ 计费
1182	N,N-双去甲基西 布曲明、N-单去 甲基西布曲明、 酚酞、西布曲明	减肥类中成药或保健食品中酚 酞、西布曲明及两种衍生物的 检测方法(国家食品药品监督 管理总局药品检验补充检验方 法和检验项目批准件2012005)	1500 (3项以内含3项)	超过3项, 每增加一项按 $1500+100*(n-3)$ 计费
1183	N,N-双去甲基西 布曲明等保健食 品中75种非法 添加化学药物	保健食品中75种非法添加化学 药物的检测 BJS201710	1500 (3项以内含3项)	超过3项, 每增加一项按 $1500+100*(n-3)$ 计费
1184	西布曲明	液质联用(HPLC/MS/MS)分析鉴 定西布曲明的补充检验方法(国	1500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		家药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件(2006004)		
1185	匹可硫酸钠	食品中匹可硫酸钠的测定 BJS201911	1500	
1186	二甲双胍等非食品用化学物质	食品中二甲双胍等非食品用化学物质的测定 BJS201901	1500 (3项以内含3项)	超过3项,每增加一项按1500+100*(n-3)计费
1187	番泻苷A、番泻苷B和大黄素甲醚	食品中番泻苷A、番泻苷B和大黄素甲醚的测定 BJS201917	1500	
1188	对乙酰氨基酚等59种化合物	饮料、茶叶及相关制品中对乙酰氨基酚等59种化合物的测定 BJS201713	1500 (3项以内含3项)	超过3项,每增加一项按1500+100*(n-3)计费
1189	安神类中成药和保健食品中非法添加	安神类中成药和保健食品中非法添加褪黑素、佐匹克隆、氯苯那敏、扎来普隆的补充检验方法(国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件2012004)	1500 (3项以内含3项)	超过3项,每增加一项按1500+100*(n-3)计费
1190	安神类中成药中非法添加化学品	安神类中成药中非法添加化学品检测方法(国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件2009024)	1500 (3项以内含3项)	超过3项,每增加一项按1500+100*(n-3)计费
1191	洛伐他汀及类似物	保健食品及其原料中洛伐他汀及类似物检验方法食药监食监三〔2016〕28号	1500 (3项以内含3项)	超过3项,每增加一项按1500+100*(n-3)计费
1192	氨甲环酸	保健食品中非法添加氨甲环酸检验方法食药监食监三〔2016〕28号	1500	
1193	苯磺酸氨氯地平	保健食品中非法添加苯磺酸氨氯地平检验方法食药监食监三〔2016〕28号	1500	
1194	醋氯芬酸	保健食品中非法添加醋氯芬酸检验方法食药监食监三〔2016〕28号	1500	
1195	沙丁胺醇	保健食品中非法添加沙丁胺醇检验方法食药监食监三〔2016〕28号	1500	
1196	盐酸二氧丙嗪	保健食品中非法添加盐酸二氧丙嗪检验方法食药监食监三〔2016〕28号	1500	
1197	美术绿	茶叶中美术绿(铅铬绿)的测定 BJS201910	600	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1198	地西洋	出口动物源食品中多类禁用药 物残留量检测方法液相色谱-质 谱/质谱法 SN/T3235-2012	600	
1199	镇静剂类药物残 留量	进出口动物源性食品中镇静剂 类药物残留量的检测方法液相 色谱-质谱/质谱法 SN/T2113- 2008	1500 (3 项以 内含 3 项)	超过 3 项, 每增 加一项按 1500+100* (n-3) 计费
1200	格列本脲(格列 苯脲)等辅助降 血糖类	辅助降血糖类保健食品中非法 添加物质检验方法食药监食监 三[2016]28 号		
1201	格列波脲	降糖类中成药和辅助降血糖类 保健食品中非法添加格列波脲 的补充检验方法(国家食品药 品监督管理局药品检验补充检 验方法和检验项目批准件 2013001)	1500 (3 项以 内含 3 项)	超过 3 项, 每增 加一项按 1500+100* (n-3) 计费
1202	格列本脲等降糖 类中成药中非法 添加化学药品	降糖类中成药中非法添加化学 药品补充检验方法(国家食品药 品监督管理局药品检验补充检 验方法和检验项目批准件 2009029)	1500 (3 项以 内含 3 项)	超过 3 项, 每增 加一项按 1500+100* (n-3) 计费
1203	盐酸丁二胍	降糖类中成药中非法添加盐酸 丁二胍补充检验方法(国家食 品药品监督管理局药品检验补 充检验方法和检验项目批准件 2011008)	1500	
1204	洛伐他汀、辛伐 他汀、烟酸	辅助降血脂类保健食品违法添 加药物的检测方法(国家食品药 品监督管理局食药监办许 [2010]114 号文相关附件 1)	1500	
1205	罗通定、青藤 碱、文拉法辛	改善睡眠类类中成药及保健食 品中非法添加罗通定、青藤 碱、文拉法辛补充检验方法 (国家食品药品监督管理局药 品检验补充检验方法和检验项 目批准件 2013002)	1500	
1206	氨氯地平、非洛 地平、尼莫地 平、尼群地平、 尼索地平、硝苯 地平	降压类中成药和辅助降血压类 保健食品中非法添加六种二氢 吡啶类化学成分检测方法(国 家食品药品监督管理局药品 检验补充检验方法和检验项目 批准件 2014008)	1500 (3 项以 内含 3 项)	超过 3 项, 每增 加一项按 1500+100* (n-3) 计费
1207	阿替洛尔、卡托 普利、利血平、 哌唑嗪、氢氯噻 嗪、硝苯地平、 盐酸可乐定	降压类中成药中非法添加化学 药品补充检验方法(国家食品药 品监督管理局药品检验补充检 验方法和检验项目批准件 2009032)	1500 (3 项以 内含 3 项)	超过 3 项, 每增 加一项按 1500+100* (n-3) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1208	酚妥拉明、哌唑嗪、特拉唑嗪、妥拉唑林、育亨宾	食品中5种 α -受体阻断类药物的测定 BJS201808	1500(3项以内含3项)	超过3项,每增加一项按1500+100*(n-3)计费
1209	麻黄碱和芬氟拉明	液质联用(HPLC/MS/MS)分析鉴定麻黄碱和芬氟拉明的补充检验方法(国家药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件 2006004)	1500	
1210	二氟尼柳等18种化合物	饮料、茶叶及相关制品中二氟尼柳等18种化合物的测定 BJS201714	1500(3项以内含3项)	超过3项,每增加一项按1500+100*(n-3)计费
1211	罗丹明B(碱性玫瑰精)等多种合成色素	出口火锅底料中多种合成色素的测定 SN/T3845-2014	单项 500	多项按500+100*(n-1)计费
1212	罗丹明B	进出口食品中罗丹明B的检测方法 SN/T2430-2010	500	
1213	分散橙3等多种禁用着色剂	出口食品中多种禁用着色剂的测定液相色谱-质谱/质谱法 SN/T3540-2013	600	多项目按600+100*(n-1)计费
1214	酸性橙II	出口食品中酸性橙II号的检测方法 SN/T3536-2013	600	
1215	碱性橙、碱性玫瑰精、酸性橙II及酸性黄	辣椒粉中碱性橙、碱性玫瑰精、酸性橙II及酸性黄的测定-液相色谱(食品整治办[2009]29号文附件)	单项 500	多项按500+100*(n-1)计费
1216	苏丹红I	辣椒制品中苏丹红I的快速检测胶体金免疫层析法 KJ201801	500	
1217	碱性橙II(碱性橙2)	豆制品中碱性橙2的测定 BJS201715	500	
1218	刚果红	肉制品中刚果红的测定 BJS201807	500	
1219	喹啉黄	食品安全地方标准食品中喹啉黄的检测高效液相色谱法、液相色谱-质谱/质谱法 DBS32/012-2016	500	
1220	酸性橙、碱性橙2和碱性嫩黄	食品安全地方标准食品中酸性橙、碱性橙2和碱性嫩黄的测定液相色谱-串联质谱法 DBS22/006-2012	单项 500	多项按500+100*(n-1)计费
1221	碱性嫩黄(碱性嫩黄O)、碱性紫6BN、罗丹明B(碱性玫瑰精)	食品和农产品中多种碱性工业染料的测定液相色谱-串联质谱法 DB33/T703-2008	单项 500	多项按500+100*(n-1)计费
1222	柑橘红2号	食品中柑橘红2号的测定 BJS201912	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
1223	碱性橙、碱性嫩黄 O 和碱性桃红 T	食品中碱性橙、碱性嫩黄 O 和碱性桃红 T 含量的测定 DB35/T897-2009	单项 500	多项按 500+100*(n-1)计费
1224	碱性橙 21、碱性橙 22、碱性橙 II (碱性橙 2)	食品中禁用物质的检测碱性橙染料高效液相色谱法 GB/T23496-2009	单项 500	多项按 500+100*(n-1)计费
1225	罗丹明 B (碱性玫瑰精)	食品中罗丹明 B 的测定 BJS201905	500	
1226	苏丹红 (含苏丹红 I, 苏丹红 II, 苏丹红 III, 苏丹红 IV)	食品中苏丹红染料的检测方法 高效液相色谱法 GB/T19681-2005	800	
1227	酸性橙 II	食品中酸性橙染料的测定 高效液相色谱法 SB/T10920-2012	500	
1228	大黄酚和橙黄决明素	食品中大黄酚和橙黄决明素的测定 BJS201916	600	
1229	阿托品、东莨菪碱	畜肉中阿托品、山莨菪碱、东莨菪碱、普鲁卡因和利多卡因的测定 BJS201711	600	
1230	罂粟碱、吗啡、那可丁、可待因和蒂巴因	火锅食品中罂粟碱、吗啡、那可丁、可待因和蒂巴因的测定 液相色谱-质谱法(国食药监食[2012]3 号文附件) 食品安全地方标准火锅食品中罂粟碱、吗啡、那可丁、可待因和蒂巴因的测定 液相色谱-串联质谱法 DB31/2010-2012 食品中吗啡、可待因、罂粟碱、那可丁和蒂巴因的测定 BJS201802	1000	单项 600, 每增加项按 600+100*(n-1) 计费
1231	硫氰酸钠	离子色谱法测定牛奶中硫氰酸根(食药监食监三便函[2014]73 号附件: 食品安全监督抽检和风险监测指定检验方法) 乳及乳制品中硫氰酸根的测定 BJS201709	500	
1232	皮革水解物 (羟脯氨酸)	乳与乳制品中动物水解蛋白鉴定—L(-)-羟脯氨酸含量测定法(食药监食监三便函[2014]73 号)	200	
1233	邻苯二甲酸丁基苄基酯(BBP)、邻苯二甲酸二环己酯(DCHP)、邻苯二甲酸二甲酯(DMP)	蜂蜜中 486 种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 GB/T20771-2008	800	
1234	邻苯二甲酸二甲酯(DMP)	食品安全国家标准茶叶中 448 种农药及相关化学品残留量的	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
		测定液相色谱-质谱法 GB23200.13-2016		
1235	荧光增白剂	食用菌中荧光物质的检测 NY/T1257-2006	500	
1236	富马酸二甲酯	食品中富马酸二甲酯残留量的 测定(食品整治办[2009]5号文附 件)	400	
		食品中富马酸二甲酯的测定高 效液相色谱法 NY/T1723-2009		
1237	甲醛次硫酸氢钠	食品中甲醛次硫酸氢钠的测定 方法(卫法监发[2001]159号附件 2)	600	
		小麦粉与大米粉及其制品中甲 醛次硫酸氢钠含量的测定 GB/T21126-2007		
1238	甲醛	香菇中甲醛含量的测定 NY/T1283-2007	300	
1239	二氢辣椒素、合 成辣椒素、天然 辣椒素	食用油脂中辣椒素的测定 BJS201801	800	
1240	结晶紫	水产品中孔雀石绿和结晶紫残 留的测定 GB/T19857-2005	500	
1241	过氧化苯甲酰	小麦粉中过氧化苯甲酰的测定 方法 GB/T18415-2001	400	
		小麦粉中过氧化苯甲酰的测定 高效液相色谱法 GB/T22325- 2008		
1242	硫脲	小麦粉中硫脲的测定 BJS201602	400	
1243	三聚氰胺	原料乳三聚氰胺快速检测液相 色谱法 GB/T22400-2008	500	
1244	三聚氰胺	原料乳与乳制品中三聚氰胺检 测方法 GB/T22388-2008	500	

二、保健食品

序号	项目名称	检测方法	收费标准(元/项)	备注
(一) 理化指标				
1	大黄酚	中国药典 2020 年版一部大黄项下	500	
2	大黄素	中国药典 2020 年版一部大黄项下	500	
3	番泻苷 A	中国药典 2020 年版一部番泻叶项下	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
4	番泻苷 B	中国药典 2020 年版一部番泻叶项下	500	
5	辅酶 Q10	中国药典 2020 年版二部	200	
6	维生素 A	中国药典 2020 年版四部 0721	500	
7	维生素 D(含维生素 D2, 维生素 D3)	中国药典 2020 年版四部 0722	500	
8	维生素 E	中国药典 2020 年版二部维生素 E 项下	500	
9	盐酸氨基葡萄糖	硫酸软骨素和盐酸氨基葡萄糖含量的测定液相色谱法 GB/T20365-2006	500	
10	银杏酸 (总银杏酸)	中国药典 2020 年版一部银杏叶提取物项下	500	
(二) 保健食品功效成分				
11	10-羟基-2-癸烯酸	保健食品中 10-羟基-2-癸烯酸的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则 (2020 年版)》	500	
12	D-甘露醇	保健食品中 D-甘露醇的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则 (2020 年版)》	500	
13	α -亚麻酸	保健食品中 α -亚麻酸、 γ -亚麻酸的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则 (2020 年版)》	500	
14	γ -亚麻酸	保健食品中 α -亚麻酸、 γ -亚麻酸的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则 (2020 年版)》	500	
15	吡啶甲酸铬	保健食品中吡啶甲酸铬的测定 GB/T5009.195-2003	500	
16	茶氨酸	保健食品中茶氨酸的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则 (2020 年版)》	500	
17	虫草素	保健食品中虫草素的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则 (2020 年版)》	500	
18	大豆异黄酮	保健食品中大豆异黄酮的测定方法高效液相色谱法 GB/T23788-2009	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
19	大蒜素	保健食品中大蒜素的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
20	二十二碳五烯酸	食品安全国家标准保健食品中 α -亚麻酸、二十碳五烯酸、二十二碳五烯酸和二十二碳六烯酸的测定 GB28404-2012	600	
21	番茄红素	保健食品中番茄红素的测定 GB/T22249-2008	500	
22	泛酸	保健食品中9种水溶性维生素的测定 BJS201716 保健食品中泛酸钙的测定 GB/T22246-2008	500	
23	钙	保健食品中9种矿物元素的测定 BJS201718	300	
24	甘草酸	保健食品中甘草酸的测定 GB/T22248-2008	300	
25	葛根素	保健食品中葛根素的测定 GB/T22251-2008	500	
26	核苷酸	保健食品中核苷酸的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
27	红景天苷	保健食品中红景天苷和酪醇的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
28	槲皮素	保健食品中槲皮素、山奈素、异鼠李素的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
29	肌醇	保健食品中肌醇的测定 GB/T5009.196-2003	500	
30	绞股蓝皂苷 XLIX	保健食品中绞股蓝皂苷 XLIX 的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
31	咖啡因	保健食品中盐酸硫酸胺素、盐酸吡哆醇、烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定 GB/T5009.197-2003 减肥类保健食品违法添加药物的检测方法(国家食品药品监督管理局食药监办许[2010]114号文相关附件2)	600	
32	六价铬	保健食品中六价铬的测定离子色谱-电感耦合等离子体质谱法 SN/T2210-2008	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
33	芦荟苷	保健食品中芦荟苷的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
34	洛伐他汀	保健食品中洛伐他汀的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	600	
35	绿原酸	保健食品中绿原酸的测定 GB/T22250-2008	500	
36	镁	保健食品中9种矿物元素的测定 BJS201718	300	
37	锰	保健食品中9种矿物元素的测定 BJS201718	300	
38	钠	保健食品中9种矿物元素的测定 BJS201718	300	
39	前花青素	保健食品中前花青素的测定 GB/T22244-2008 保健食品中前花青素的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
40	人参皂苷	保健食品中人参皂苷的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	1000	
41	山奈素	保健食品中槲皮素、山奈素、异鼠李素的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
42	生物素	保健食品中9种水溶性维生素的测定 BJS201716	500	
43	顺,顺,顺-9,12,15-十八碳三烯酸(α -亚麻酸)	食品安全国家标准保健食品中 α -亚麻酸、二十碳五烯酸、二十二碳五烯酸和二十二碳六烯酸的测定 GB28404-2012	500	
44	顺-4,7,10,13,16,19-二十二碳六烯酸(二十二碳六烯酸)	食品安全国家标准保健食品中 α -亚麻酸、二十碳五烯酸、二十二碳五烯酸和二十二碳六烯酸的测定 GB28404-2012	500	
45	顺-5,8,11,14,17-二十碳五烯酸(二十碳五烯酸)	食品安全国家标准保健食品中 α -亚麻酸、二十碳五烯酸、二十二碳五烯酸和二十二碳六烯酸的测定 GB28404-2012	500	
46	铁	保健食品中9种矿物元素的测定 BJS201718	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
47	铜	保健食品中9种矿物元素的测定 BJS201718	300	
48	褪黑素	保健食品中褪黑素含量的测定 GB/T5009.170-2003	500	
49	脱氢表雄甾酮	保健食品中脱氢表雄甾酮(DHEA) 测定 GB/T5009.193-2003	500	
50	脱乙酰度	保健食品中壳聚糖脱乙酰度的测定《保 健食品理化及卫生指标检验与评价技术 指导原则(2020年版)》	500	
51	维生素 B1	保健食品中9种水溶性维生素的测定 BJS201716	500	
52	维生素 B12	保健食品中9种水溶性维生素的测定 BJS201716	500	
53	维生素 B12	保健食品中维生素 B12 的测定 GB/T5009.217-2008	500	
54	维生素 B2	保健食品中9种水溶性维生素的测定 BJS201716	500	
55	维生素 B6(盐酸吡 哆醇)	保健食品中9种水溶性维生素的测定 BJS201716	500	
56	维生素 B6(盐酸吡 哆醇)	保健食品中盐酸硫胺素、盐酸吡哆醇、 烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定 GB/T5009.197-2003	500	
57	五味子醇甲	保健食品中五味子醇甲、五味子甲素和 乙素的测定《保健食品理化及卫生指标 检验与评价技术指导原则(2020年 版)》	500	
58	五味子甲素	保健食品中五味子醇甲、五味子甲素和 乙素的测定《保健食品理化及卫生指标 检验与评价技术指导原则(2020年 版)》	500	
59	五味子乙素	保健食品中五味子醇甲、五味子甲素和 乙素的测定《保健食品理化及卫生指标 检验与评价技术指导原则(2020年 版)》	500	
60	硒	保健食品中9种矿物元素的测定 BJS201718	600	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
61	腺苷	保健食品中腺苷的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	600	
62	锌	保健食品中9种矿物元素的测定 BJS201718	300	
63	烟酸	保健食品中9种水溶性维生素的测定 BJS201716 保健食品中盐酸硫胺素、盐酸吡哆醇、烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定 GB/T5009.197-2003	500	
64	烟酰胺	保健食品中9种水溶性维生素的测定 BJS201716 保健食品中盐酸硫胺素、盐酸吡哆醇、烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定 GB/T5009.197-2003	500	
65	盐酸硫胺素	保健食品中盐酸硫胺素、盐酸吡哆醇、烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定 GB/T5009.197-2003	500	
66	叶酸	保健食品中9种水溶性维生素的测定 BJS201716	500	
67	异嗪皮啶	保健食品中异嗪皮啶的测定 GB/T22245-2008	500	
68	异鼠李素	保健食品中槲皮素、山奈素、异鼠李素的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
69	银杏叶总黄酮	保健食品中槲皮素、山奈素、异鼠李素的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
70	淫羊藿苷	保健食品中淫羊藿苷的测定 GB/T22247-2008	500	
71	总蒽醌	保健食品中总蒽醌的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
72	总黄酮	保健食品中总黄酮的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
73	总三萜	保健食品中总三萜的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	
74	总皂苷	保健食品中总皂苷的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
75	左旋肉碱	保健食品中左旋肉碱的测定《保健食品理化及卫生指标检验与评价技术指导原则(2020年版)》	500	

三、生活饮用水

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
(一) 感官性状和物理指标				
1	色度	生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006	100	
2	浊度	水质浊度的测定 GB13200-1991	100	
3	pH	生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006 水质 pH 值的测定玻璃电极法 GB/T6920-1986	150	
4	电导率	生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006	150	
5	溶解性总固体	生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006	200	
6	挥发酚(挥发性酚)	生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006	200	
7	浑浊度	生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006	150	
8	总硬度	生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006	150	
9	阴离子合成洗涤剂	生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标 GB/T5750.4-2006	400	
(二) 金属指标				
10	钠	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
11	镉	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
12	钒	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
13	钛	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
14	锶	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
15	锂	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
16	铝	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
17	硒	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
18	锡	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
19	铁	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
20	铜	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
21	锌	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
22	钙	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
23	铬	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
24	钡	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
25	锑	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
26	锰	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
27	钼	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
28	镍	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
29	银	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
30	铅	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
31	总汞	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
32	甲基汞	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	300	
33	总砷	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006	200	
34	无机砷	生活饮用水标准检验方法金属指标 GB/T5750.6-2006 150	300	
(三) 农药指标				
35	2,4-滴	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006 饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量 的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214- 2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
36	o,p'-滴滴滴 (o,p'- DDD)	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
37	o,p'-滴滴涕 (o,p'- DDT)	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
38	p,p'-滴滴涕 (p,p'- DDT)	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
39	p,p'-滴滴伊(p,p'- DDE)	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
40	α-六六六	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
41	β-六六六	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
42	δ-六六六	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
43	百菌清	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
44	敌敌畏	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006 饮用水中 450 种农药及相关化学品残留 量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
45	毒死蜱	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006 饮用水中 450 种农药及相关化学品残留 量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
46	对硫磷	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
47	甲基对硫磷	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
48	甲萘威	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
49	乐果	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006 饮用水中 450 种农药及相关化学品残留 量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
50	林丹 (γ -六六六)	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
51	马拉硫磷	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
52	溴氰菊酯	生活饮用水标准检验方法农药指标 GB/T5750.9-2006	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
53	多菌灵	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留 量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
54	多效唑	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留 量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
55	二嗪磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留 量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
56	反式氯菊酯	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留 量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
57	氟胺氰菊酯	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留 量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
58	腐霉利	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留 量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
59	高效氟吡甲禾灵	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留 量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
60	甲拌磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
61	甲基毒死蜱	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
62	甲基嘧啶磷 (甲基嘧啶硫磷)	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
63	甲基乙拌磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
64	甲萘威	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
65	甲氰菊酯	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
66	抗蚜威	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
67	啶硫磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
68	氯霉素	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
69	马拉硫磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
70	嘧啶磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
71	灭多威	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
72	灭线磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
73	三唑醇	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
74	三唑酮	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
75	杀虫脒	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
76	杀虫双	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
77	杀螟硫磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
78	速灭磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
79	特丁硫磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
80	涕灭威	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
81	辛硫磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
82	乙硫磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
83	异丙威	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
84	异柳磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
85	蝇毒磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
86	倍硫磷	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
87	敌百虫	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
88	莠去津 (莠去净)	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
89	邻苯二甲酸二甲酯(DMP)	饮用水中 450 种农药及相关化学品残留量的测定液相色谱-串联质谱法 GB/T23214-2008	500	多项目按 500+100* (n-1) 计费
(四) 其他指标				

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
90	阴离子表面活性剂	水质阴离子表面活性剂的测定亚甲蓝分光光度法 GB7494-1987	400	
91	硫氰酸盐	水质硫氰酸盐的测定异烟酸-吡唑啉酮分光光度法 GB/T13897-1992	400	
92	苯胺	水质苯胺类化合物的测定 N-(1-萘基)乙二胺偶氮分光光度法 GB/T11889-1989	300	
(五) 无机非金属指标				
93	氨氮	生活饮用水标准检验方法无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	300	
94	碘化物	生活饮用水标准检验方法无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	300	
95	硫化物	生活饮用水标准检验方法无机非金属元素 GB/T5750.5-2006	300	
96	磷酸盐	生活饮用水标准检验方法无机非金属元素 GB/T5750.5-2006	300	
97	硫酸盐(硫酸根)	生活饮用水标准检验方法无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	300	
98	硼(硼酸盐、硼砂)	生活饮用水标准检验方法无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	300	
99	氟化物	生活饮用水标准检验方法无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	300	
100	总磷	水质总磷的测定钼酸铵分光光度法 GB11893-89	200	
101	亚硝酸盐氮	生活饮用水标准检验方法无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	200	
102	亚硝酸盐氮	水质亚硝酸盐氮的测定分光光度法 GB7493-1987	200	
103	硝酸盐氮	生活饮用水标准检验方法无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	200	
104	硝酸盐氮	水质硝酸盐氮的测定酚二磺酸分光光度法 GB7480-1987	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
105	食盐(氯化物、氯化钠)	生活饮用水标准检验方法无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	200	
106	氰化物	生活饮用水标准检验方法无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	300	
(六) 消毒副产物指标				
107	甲醛	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	200	
108	二氯甲烷	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
109	三溴甲烷	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
110	二氯一溴甲烷	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
111	溴酸盐、溴酸钾	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
112	亚硝酸盐	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
113	三氯乙醛	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
114	三氯乙酸	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
115	一氯二溴甲烷	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
116	乙醛	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
117	氯化氰	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
118	三氯甲烷	生活饮用水标准检验方法消毒副产物指标 GB/T5750.10-2006	300	
(七) 消毒剂指标				

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
119	二氧化氯	生活饮用水标准检验方法消毒剂指标 GB/T5750.11-2006	300	多项目按 300+100*(n-1) 计费
120	有效氯	生活饮用水标准检验方法消毒剂指标 GB/T5750.11-2006	300	多项目按 300+100*(n-1) 计费
121	臭氧	生活饮用水标准检验方法消毒剂指标 GB/T5750.11-2006	300	多项目按 300+100*(n-1) 计费
122	氯胺	生活饮用水标准检验方法消毒剂指标 GB/T5750.11-2006	300	多项目按 300+100*(n-1) 计费
123	氯酸盐	生活饮用水标准检验方法消毒剂指标 GB/T5750.11-2006	300	多项目按 300+100*(n-1) 计费
124	游离性余氯	生活饮用水标准检验方法消毒剂指标 GB/T5750.11-2006	300	多项目按 300+100*(n-1) 计费
125	游离氯	水质 游离氯和总氯的测定 N,N-二乙 基-1,4-苯二胺分光光度法 HJ586-2010	200	
126	总氯	水质 游离氯和总氯的测定 N,N-二乙 基-1,4-苯二胺分光光度法 HJ586-2010	200	
(八) 有机物指标				
127	二硝基氯苯	生活饮用水标准检验方法有机物指标 GB/T5750.8-2006	300	
128	六氯丁二烯	生活饮用水标准检验方法有机物指标 GB/T5750.8-2006	300	
129	苯并[a]芘	生活饮用水标准检验方法有机物指标 GB/T5750.8-2006	400	
130	丙烯酰胺	生活饮用水标准检验方法有机物指标 GB/T5750.8-2006	500	
131	四氯化碳	生活饮用水标准检验方法有机物指标 GB/T5750.8-2006	300	
(九) 有机物综合指标				
132	生化需氧量	生活饮用水标准检验方法有机物综合指 标 GB/T5750.7-2006	300	
133	耗氧量	生活饮用水标准检验方法有机综合指标 GB/T5750.7-2006	300	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
134	石油	生活饮用水标准检验方法有机物综合指标 GB/T5750.7-2006	200	

四、食品添加剂

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
1	pH	食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂 GB1886.245-2016 附录 A 中 A.6pH 的测定	150	
2	澄清度	食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾 GB1886.39-2015 附录 AA.9 澄清度的测定	100	
3	二氧化硫	食品添加剂明胶 GB6783-2013 附录 AA.7 二氧化硫的测定	200	
4	干燥减量	食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾 GB1886.39-2015 附录 AA.5 干燥减量的测定 食品安全国家标准食品中水分的测定 GB5009.3-2016 第二法减压干燥法	200	
5	铬	食品安全国家标准食品添加剂明胶 GB6783-2013 附录 AA.9 铬的测定 食品安全国家标准食品中铬的测定 GB5009.123-2014	300	
6	过氧化物	食品添加剂明胶 GB6783-2013 附录 AA.8 过氧化物的测定	200	
7	过氧化值	食用植物油卫生标准的分析方法 GB/T5009.37-2003 中 4.2.1 第一法（过氧化值）滴定法	300	
8	还原糖	食品安全国家标准食品添加剂木糖醇 GB1886.234-2016 附录 AA.5 还原糖的测定	200	
9	灰分	食品安全国家标准食品中灰分的测定 GB5009.4-2016	150	
10	加热减量	食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂 GB1886.245-2016 附录 A 中 A.4 加热减量的测定	150	
11	甲醇含量	化妆品卫生化学标准检验方法甲醇 GB/T7917.4-1987	300	
12	粒度	食品安全国家标准食品用香精 GB30616-2014 附录 BB.4 粒度的测定	150	
13	木糖醇含量	食品安全国家标准食品添加剂木糖醇 GB1886.234-2016 附录 AA.3 木糖醇及其他多元醇的测定	500	
14	凝冻强度	食品添加剂明胶 GB6783-2013 附录 AA.4 凝冻强度的测定	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
15	其他多元醇（甘露糖醇、半乳糖醇、山梨糖醇、L-阿拉伯糖醇	食品安全国家标准食品添加剂木糖醇 GB1886.234-2016 附录 AA.3 木糖醇及其他多元醇的测定	800	
16	铅	食品安全国家标准食品添加剂中铅的测定 GB5009.75-2014	150	
		食品安全国家标准食品中铅的测定 GB5009.12-2017	300	
17	铅	食品添加剂中铅的测定 GB5009.75-2014	150	
18	醛	食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾 GB1886.39-2015 附录 AA.8 醛的测定	300	
19	山梨酸钾	食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾 GB1886.39-2015 附录 AA.4 山梨酸钾的测定	300	
20	水不溶物	食品安全国家标准食品添加剂明胶 GB6783-2013 附录 AA.6 水不溶物的测定	150	
21	水分	食品安全国家标准食品中水分的测定 GB5009.3-2016 GB30616-2014 附录 BB3 水分的测定	150	
22	透射比	食品安全国家标准食品添加剂明胶 GB6783-2013 附录 AA.5 透射比的测定	100	
23	硝酸不溶物	食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂 GB1886.245-2016 附录 A 中 A.5 硝酸不溶物的测定	150	
24	游离碱	食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾 GB1886.39-2015 附录 AA.10 游离碱的测定	150	
25	重金属	食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂 GB1886.245-2016 附录 A 中 A.7 重金属的测定 食品安全国家标准食品添加剂中重金属限量试验 GB5009.74-2014	150	
26	灼烧残渣	食品安全国家标准食品添加剂木糖醇 GB1886.234-2016 附录 AA.4 灼烧残渣的测定	150	
27	总砷	食品安全国家标准食品添加剂中砷的测定 GB5009.76-2014	150	
28	总砷	食品安全国家标准食品中总砷及无机砷的测定 GB5009.11-2014	300	

五、餐饮具

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
1	淀粉含量	淀粉基塑料中淀粉含量的测定热重法 (TG) QB/T2957-2008	200	
2	跌落性能	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T18006.1-2009	150	
3	分等	一次性筷子第1部分: 木筷 GB/T19790.1-2005	100	
4	负重性能	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T18006.1-2009	100	
5	盖体对折性能	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T18006.1-2009	100	
6	感官指标	手洗餐具用洗涤剂 GB/T9985-2000	100	
		塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T18006.1-2009	100	
		一次性筷子第1部分: 木筷 GB/T19790.1-2005	100	
		一次性筷子第2部分: 竹筷 GB/T19790.2-2005	100	
7	高锰酸钾消耗量	食品安全国家标准食品接触材料及制品 高锰酸钾消耗量的测定 GB31604.2- 2016	300	
8	含水量	纸、纸板和纸浆分析试样水分的测定 GB/T462-2008	150	
9	含水率	木材含水率测定方法 GB/T1931-2009	150	
		一次性筷子第2部分: 竹筷 GB/T19790.2-2005	150	
10	甲醇	手洗餐具用洗涤剂 GB/T9985-2000	300	
11	联苯	一次性筷子第2部分: 竹筷 GB/T19790.2-2005	500	
12	邻苯基苯酚	一次性筷子第2部分: 竹筷 GB/T19790.2-2005	500	
13	漏水性	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T18006.1-2009	100	
14	耐微波炉试验	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T18006.1-2009	100	
15	耐温性能	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T18006.1-2009	100	
16	去污力	手洗餐具用洗涤剂 GB/T9985-2000	200	

序号	项目名称	检测方法	收费标准 (元/项)	备注
17	容积偏差	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T18006.1-2009	100	
18	噻苯咪唑	一次性筷子第2部分：竹筷 GB/T19790.2-2005	500	
19	砷	手洗餐具用洗涤剂 GB/T9985-2000	150	
20	脱色试验	食品安全国家标准食品接触材料及制品 脱色试验 GB31604.7-2016	100	
21	一次性木筷材质 缺陷	一次性筷子第1部分：木筷 GB/T19790.1-2005	100	
22	一次性木筷加工 质量要求	一次性筷子第1部分：木筷 GB/T19790.1-2005	100	
23	抑酶唑	一次性筷子第2部分：竹筷 GB/T19790.2-2005	500	
24	荧光增白剂	手洗餐具用洗涤剂 GB/T9985-2000	200	
25	游离性余氯	食品安全国家标准消毒餐（饮）具 GB14934-2016	200	
26	重金属	食品安全国家标准食品接触材料及制品 食品模拟物中重金属的测定 GB31604.9-2016	150	
		手洗餐具用洗涤剂 GB/T9985-2000	150	
27	总活性物质（总 有效物）	手洗餐具用洗涤剂 GB/T9985-2000	600	
28	邻苯二甲酸酯	食品安全国家标准食品接触材料及制品 的测定和迁移量的测定 GB31604.30- 2016	1500（3 项）	超过3项按 1500+100*(n-3)计费

六、洁净度

序号	检测项目	检测方法	收费标准	备注
1	尘埃粒子	依据委托方实际情况确定	180元/间 (4个点)	每一间测4个点， 不足四点按照一 间计算。
2	压差	依据委托方实际情况确定	60元/间	
3	温湿度	依据委托方实际情况确定	50元/间	
4	噪声	依据委托方实际情况确定	50元/间	
5	照度	依据委托方实际情况确定	50元/间	
6	换气次数	依据委托方实际情况确定	100元/间	
7	风速	依据委托方实际情况确定	100元/间	
8	沉降菌	依据委托方实际情况确定	200元/间 (4个点)	每一间测4个点， 不足四点按照一 间计算。

序号	检测项目	检测方法	收费标准	备注
9	浮游菌	依据委托方实际情况确定	400 元/间 (4 个点)	每一间测 4 个点, 不足四点按照一间计算。
10	过滤器检漏	依据委托方实际情况确定	一个送风口 180 元	
11	氨浓度	依据委托方实际情况确定	100 元/间	
12	甲醛	依据委托方实际情况确定	100 元/间	

七、生物安全柜

序号	检测项目	检测依据	收费标准 (元/台)	备注
1	外观	YY0569-2011《Ⅱ级生物安全柜》	100	
2	下降气流流速	YY0569-2011《Ⅱ级生物安全柜》	500	
3	流入气流流速	YY0569-2011《Ⅱ级生物安全柜》	500	
4	气流烟雾测试	YY0569-2011《Ⅱ级生物安全柜》	600	含下降、观察窗、前窗操作口边缘、滑动窗密闭性。
5	高效过滤器完整性	YY0569-2011《Ⅱ级生物安全柜》	1800	
合计			3500	

注：生物安全柜需要检测洁净度相关项目，按洁净度相关项目另收费。

八、超净工作台

序号	检测项目	检测依据	收费标准 (元/台)	备注
1	外观	依据委托方实际情况确定	100	
2	功能	依据委托方实际情况确定	100	
3	扫描检漏	依据委托方实际情况确定	1800	
4	截面风速	依据委托方实际情况确定	500	
5	非单向流洁净工作台 风量	依据委托方实际情况确定	500	
6	空气洁净度	依据委托方实际情况确定	180	
7	操作空间气流状态	依据委托方实际情况确定	600	
合计			3780	

注：超净工作台需要检测洁净度相关项目，按洁净度相关项目另收费。