

## 二次分项报价表

（西安市市场监督管理局曲江新区分局 2024 年度食品安全检测项目）第 2 包 第 1 页，共 5 页

序号	检验项目	元/次	此项目在证书附表内位置	序号	检验项目	元/次	此项目在证书附表内位置
1	镉（以 Cd 计）	129.00	第 134 页，序号为 362.2	70	铝的残留量（干样品，以 Al 计）	172.00	第 132 页，序号为 358.30
2	苯并[a]芘	344.00	第 135 页，序号为 362.11	71	无机砷（以 As 计）	129.00	第 135 页，序号为 362.6
3	玉米赤霉烯酮	344.00	第 134 页，序号为 360.6	72	过氧化值（以脂肪计）	172.00	第 85 页，序号为 255.38
4	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	344.00	第 134 页，序号为 360.3	73	吡虫啉	172.00	第 142 页，序号为 363.44
5	赭曲霉毒素 A	344.00	第 134 页，序号为 360.5	74	灭多威	172.00	第 184 页，序号为 363.239
6	黄曲霉毒素 B1	344.00	第 134 页，序号为 360.1	75	甲拌磷	172.00	第 165 页，序号为 363.162
7	过氧化苯甲酰	172.00	第 242 页，序号为 365.10	76	克百威	172.00	第 172 页，序号为 363.190
8	偶氮甲酰胺	172.00	第 254 页，序号为 368.77	77	水胺硫磷	172.00	第 196 页，序号为 363.298
9	铅（以 Pb 计）	172.00	第 134 页，序号为 362.1	78	氧乐果	172.00	第 204 页，序号为 363.337
10	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	223.60	第 132 页，序号为 358.27	79	毒死蜱	172.00	第 153 页，序号为 363.104
11	合成着色剂	129.00	第 130-131 页，序号为 358.13-358.23、第 133 页，序号为 358.41	80	啉虫脒	172.00	第 152 页，序号为 363.99
12	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	223.60	第 129 页，序号为 358.1	81	多菌灵	172.00	第 154 页，序号为 363.107
13	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	223.60	第 129 页，序号为 358.3	82	日落黄	129.00	第 131 页，序号为 358.18
14	二氧化硫残留量	172.00	第 65 页，序号为 206.30	83	酒精度	86.00	第 63 页，序号为 206.2
15	柠檬黄	129.00	第 131 页，序号为 358.17	84	甲醇	86.00	第 63 页，序号为 206.3

16	糖精钠(以糖精计)	215.00	第 129 页, 序号为 358.2	85	氰化物(以 HCN 计)	129.00	第 254 页, 序号为 368.79
17	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	172.00	第 132 页, 序号为 358.25	86	螨	86.00	第 92 页, 序号为 272.14
18	安赛蜜	172.00	第 133 页, 序号为 358.42	87	霉菌和酵母	129.00	第 244 页, 序号为 366.11、第 245 页, 序号为 366.12
19	菌落总数	129.00	第 244 页, 序号为 366.1	88	丙酸及其钠盐	129.00	第 132 页, 序号为 358.26
20	大肠菌群	129.00	第 244 页, 序号为 366.2	89	钙盐(以丙酸计)	129.00	第 132 页, 序号为 358.26
21	沙门氏菌	129.00	第 244 页, 序号为 366.3	90	霉菌计数	129.00	第 244 页, 序号为 366.11
22	金黄色葡萄球菌	129.00	第 244 页, 序号为 366.7	91	嗜渗酵母计数	129.00	第 107 页, 序号为 325.6
23	酸值/酸价	129.00	第 108 页, 序号为 327.15	92	甲硝唑	129.00	第 219 页, 序号为 364.14
24	过氧化值	172.00	第 85 页, 序号为 255.38	93	呋喃西林代谢物	258.00	第 220 页, 序号为 364.22
25	溶剂残留量	172.00	第 252 页, 序号为 368.65	94	呋喃唑酮代谢物	258.00	第 220 页, 序号为 364.22
26	特丁基对苯二酚(TBHQ)	172.00	第 14 页, 序号为 43.36	95	罂粟碱	258.00	第 241 页, 序号为 365.8
27	乙基麦芽酚	172.00	第 256 页, 序号为 368.104	96	阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)	172.00	第 31 页, 序号为 111.10
28	氨基酸态氮	172.00	第 247 页, 序号为 368.9	97	氟苯尼考	344.00	第 228 页, 序号为 364.55
29	三氯蔗糖	129.00	第 133 页, 序号为 358.40	98	磺胺类(总量)	1032.00	第 221-227 页, 序号为 364.24-364.49
30	防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和	129.00	第 129 页, 序号为 358.1、358.3、第 132 页, 序号为 358.27	99	恩诺沙星	344.00	第 214 页, 序号为 364.1
31	对羟基苯甲酸酯类及其钠盐(以对羟基苯甲酸计)	129.00	第 129 页, 序号为 358.4-358.7	100	沙丁胺醇	344.00	第 234 页, 序号为 364.75

32	总酸(以乙酸计)	86.00	第 64 页, 序号为 206.19	101	克伦特罗	344.00	第 233 页, 序号为 364.73
33	罗丹明 B	344.00	第 243 页, 序号为 365.15	102	莱克多巴胺	344.00	第 234 页, 序号为 364.74
34	谷氨酸钠	172.00	第 20 页, 序号为 78.16	103	地塞米松	344.00	第 232 页, 序号为 364.61
35	呈味核苷酸二钠	172.00	第 20 页, 序号为 78.12	104	五氯酚酸钠(以五氯酚计)	344.00	第 241 页, 序号为 364.127
36	阿斯巴甜	172.00	第 133 页, 序号为 358.35	105	甲氧苄啶	258.00	第 239 页, 序号为 364.111
37	罂粟碱	258.00	第 241 页, 序号为 365.8	106	氧氟沙星	258.00	第 217 页, 序号为 364.7
38	吗啡	258.00	第 241 页, 序号为 365.6	107	培氟沙星	258.00	第 216 页, 序号为 364.4
39	可待因	258.00	第 241 页, 序号为 365.5	108	诺氟沙星	258.00	第 215 页, 序号为 364.3
40	那可丁	258.00	第 241 页, 序号为 365.7	109	4-氯苯氧乙酸钠(以 4-氯苯氧乙酸计)	223.60	第 241 页, 序号为 365.2
41	碘(以 I 计)	129.00	第 248 页, 序号为 368.17	110	6-氨基腺嘌呤(6-BA)	223.60	第 241 页, 序号为 365.3
42	总砷(以 As 计)	129.00	第 135 页, 序号为 362.5	111	亚硫酸盐(以 SO <sub>2</sub> 计)	172.00	第 79 页, 序号为 239.10
43	亚铁氰化钾/亚铁氰化钠(以亚铁氰根计)	129.00	第 23 页, 序号为 78.55	112	总汞(以 Hg 计)	129.00	第 134 页, 序号为 362.3
44	亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)	129.00	第 135 页, 序号为 362.10	113	氯氰菊酯和高效氯氰菊酯	172.00	第 179 页, 序号为 363.224
45	氯霉素	172.00	第 236 页, 序号为 364.96	114	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	172.00	第 179 页, 序号为 363.222
46	铬(以 Cr 计)	86.00	第 135 页, 序号为 362.9	115	腐霉利	172.00	第 163 页, 序号为 363.147
47	N-二甲基亚硝胺	129.00	第 135 页, 序号为 362.13	116	敌敌畏	172.00	第 149 页, 序号为 363.86
48	单核细胞增生李斯特氏菌	129.00	第 245 页, 序号为 366.14	117	甲基异柳磷	172.00	第 169 页, 序号为 363.175

49	致泻大肠埃希氏菌	129.00	第 244 页, 序号为 366.5	118	噻虫嗪	172.00	第 190 页, 序号为 363.265
50	商业无菌	129.00	第 245 页, 序号为 366.13	119	乙酰甲胺磷	172.00	第 207 页, 序号为 363.353
51	纳他霉素	172.00	第 253 页, 序号为 368.75	120	噻虫胺	172.00	第 189 页, 序号为 363.263
52	蛋白质	86.00	第 248 页, 序号为 368.16	121	苯醚甲环唑	172.00	第 140 页, 序号为 363.35
53	酸度	86.00	第 23 页, 序号为 78.46	122	三氯杀螨醇	172.00	第 192 页, 序号为 363.277
54	三聚氰胺	258.00	第 243 页, 序号为 365.18	123	倍硫磷	172.00	第 139 页, 序号为 363.26
55	丙二醇	129.00	第 133 页, 序号为 358.34	124	联苯菊酯	172.00	第 174 页, 序号为 363.200
56	酵母	129.00	第 245 页, 序号为 366.12	125	灭蝇胺	172.00	第 186 页, 序号为 363.246
57	霉菌	129.00	第 244 页, 序号为 366.11	126	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	172.00	第 165 页, 序号为 363.160
58	界限指标	129.00	第 44-45 页, 序号为 129.48-129.54	127	孔雀石绿	344.00	第 236 页, 序号为 364.95
59	镍	86.00	第 135 页, 序号为 362.8	128	地西泮	258.00	第 112 页, 序号为 327.54
60	溴酸盐	129.00	第 37 页, 序号为 111.86	129	硝基咪唑类	258.00	第 220 页, 序号为 364.21
61	硝酸盐(以 NO <sub>3</sub> -计)	129.00	第 130 页, 序号为 358.12	130	丙溴磷	172.00	第 144 页, 序号为 363.58
62	亚硝酸盐(以 NO <sub>2</sub> -计)	129.00	第 135 页, 序号为 362.10	131	氯吡脞	172.00	第 178 页, 序号为 363.218
63	铜绿假单胞菌	129.00	第 47 页, 序号为 129.69	132	腈苯唑	172.00	第 171 页, 序号为 363.186
64	电导率	86.00	第 31 页, 序号为 111.6	133	吡唑醚菌酯	172.00	第 143 页, 序号为 363.50
65	余氯(游离氯)	172.00	第 258 页, 序号为 369.9	134	戊唑醇	172.00	第 200 页, 序号为 363.317
66	展青霉素	172.00	第 134 页, 序号为 360.4	135	地美硝唑	172.00	第 219 页, 序号为 364.13
67	茶多酚	129.00	第 42 页, 序号为 129.9	136	多西环素	172.00	第 232 页, 序号为 364.60

68	咖啡因	86.00	第 132 页, 序号为 358.28	137	保健品非法添加	86.00	第 109 页-116 页, 序号为 327.24-327.86
69	相同色泽着色剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和	129.00	第 130-131 页, 序号为 358.13-358.23、第 133 页, 序号为 358.41	138	保健品功效成分	86.00	第 107 页-第 109 页, 序号为 327.2-327.23
合计	大写: <u>贰万伍仟捌佰元整</u> 小写: <u>¥ 25800.00 元/ 138 项/批次</u>						
供应商在技术参数范围内通过 CMA/CATL 认证的项目总数 (项)	认证的项目总数为 <u>138</u> 项 本次检测能力覆盖率达到 <u>100.00</u> % (可保留两位小数)						

注: 1. 如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应磋商文件;

2. 供应商必须据实填写, 不得虚假填写, 否则将取消其成交资格。

3. 磋商报价是供应商响应采购项目要求的全部工作内容的价格体现, 包括但不限于人员工资、样品包装费、采样费、检测费、运输费、报告编制费、复检费、管理费、利润、风险、各种税金等一切费用。供应商在报价时应充分考虑所有可能发生的费用, 磋商文件未列明, 而供应商认为应当计取的费用均应列入报价中。报价时不论是否计取, 采购人均按已计取对待。

4. 此表中要求填写的《此项目在证书附表内位置》应具体到第几页, 序号为多少; 未通过认证的检测项目在应如实注明“未通过认证”。

5. 表内报价内容以元为单位, 保留小数点后两位。

6. 以上未通过认证的检验项目报价为所有检验项目中已认证检验项目的均价, 即等于已认证检验项目单价总和/已认证项目个数。

供应商 (公章): 陕西太阳景检测有限责任公司

法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):

日期: 2024 年 5 月 11 日



李翰辰