

1、开标一览表

开标一览表（优惠率）

投标人全称（加盖公章）：上海微谱检测认证有限公司

项目编号：JSZC-320583-SZGZ-G2026-0001 号

分包号：采购包 2

项目名称	投标优惠率
昆山市食品经营环节抽检技术服务	小写：30 %

日期：2026 年 1 月 29 日

填写说明：

- 1、开标一览表必须加盖投标人公章（复印件无效）。
- 2、如有分包，投标人投任何一个包的标的，都需单独填写开标一览表。

注：

- 1. 投标人投标报价包含人工，材料，交通税费等一切费用，投标人需要综合考虑，投标人投标报价低于成本价的，属于无效投标。
- 2. 投标优惠率即为折扣率，实际结算时按照 标准单价*优惠率（即折扣率）

2、附件：食品安全抽检监测项目检验费用参考表

食品安全抽检监测项目检验费用参考表

序号	检验项目	最高限价 (次/元)	折扣价 (次/元)
1	苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）	150	45
2	山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）	150	45
3	脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）	150	45
4	糖精钠（以糖精计）	150	45
5	安赛蜜	150	45
6	阿力甜	150	45
7	阿斯巴甜	150	45
8	三氯蔗糖	150	45
9	甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）	150	45
10	二氧化硫残留量	100	30
11	特丁基对苯二酚（TBHQ）	150	45
12	乙基麦芽酚	150	45
13	对羟基苯甲酸酯类及其钠盐（以对羟基苯甲酸计）	150	45
14	防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和	100	30
15	胭脂红	150	45
16	合成着色剂（苋菜红、胭脂红、柠檬黄、日落黄、亮蓝）	150/个	45/个
17	铝的残留量（干样品，以 A1 计）	150	45
18	乙二胺四乙酸二钠	150	45
19	丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）	150	45
20	纳他霉素	150	45
21	挥发性酚类化合物	200	60
22	孔雀石绿	200	60
23	黄曲霉毒素 B ₁	200	60
24	玉米赤霉烯酮	200	60
25	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	200	60
26	赭曲霉毒素 A	200	60
27	展青霉素	200	60
28	铅（以 Pb 计）	150	45
29	镉（以 Cd 计）	150	45
30	铬（以 Cr 计）	150	45
31	二氧化钛	150	45
32	总砷（以 As 计）	150	45
33	苯并[a]芘	150	45
34	硝酸盐（以 NO ₃ -计）	150	45
35	亚硝酸盐(以 NO ₂ -计)	150	45
36	N-二甲基亚硝胺	300	90
37	草甘膦	150	45
38	吡虫啉	150	45

序号	检验项目	最高限价 (次/元)	折扣价 (次/元)
39	乙酰甲胺磷	150	45
40	联苯菊酯	150	45
41	氯氰菊酯和高效氯氰菊酯	150	45
42	灭多威	150	45
43	三氯杀螨醇	150	45
44	氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯	150	45
45	甲胺磷	150	45
46	啶虫脒	150	45
47	吡蚜酮	150	45
48	敌百虫	150	45
49	甲拌磷	150	45
50	克百威	150	45
51	氯唑磷	150	45
52	灭线磷	150	45
53	水胺硫磷	150	45
54	氧乐果	150	45
55	丙溴磷	150	45
56	毒死蜱	150	45
57	哒螨灵	150	45
58	肟菌酯	150	45
59	炔螨特	150	45
60	腐霉利	150	45
61	多菌灵	150	45
62	氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	150	45
63	氟虫腈	150	45
64	辛硫磷	150	45
65	阿维菌素	150	45
66	敌敌畏	150	45
67	二甲戊灵	150	45
68	甲基异柳磷	150	45
69	涕灭威	150	45
70	马拉硫磷	150	45
71	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	150	45
72	杀扑磷	150	45
73	唑虫酰胺	150	45
74	甲氰菊酯	150	45
75	霜霉威和霜霉威盐酸盐	150	45
76	咪鲜胺和咪鲜胺锰盐	150	45
77	苯醚甲环唑	150	45
78	异丙威	150	45
79	噻虫嗪	150	45

序号	检验项目	最高限价 (次/元)	折扣价 (次/元)
80	乙螨唑	150	45
81	灭蝇胺	150	45
82	倍硫磷	150	45
83	溴氰菊酯	150	45
84	啉菌酯	150	45
85	丙环唑	150	45
86	三唑醇	150	45
87	氟硅唑	150	45
88	腈苯唑	150	45
89	三唑磷	150	45
90	己唑醇	150	45
91	啉霉胺	150	45
92	戊唑醇	150	45
93	联苯肼酯	150	45
94	烯酰吗啉	150	45
95	氯吡脞	150	45
96	吡唑醚菌酯	150	45
97	氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砒和氟虫腈亚砒之和计）	150	45
98	螺螨酯	150	45
99	菌落总数	160	48
100	大肠菌群	160	48
101	霉菌	80	24
102	霉菌和酵母	80	24
103	金黄色葡萄球菌	320	96
104	沙门氏菌	320	96
105	单核细胞增生李斯特氏菌	320	96
106	大肠埃希氏菌 O157:H7	320	96
107	商业无菌	120	36
108	酵母	80	24
109	铜绿假单胞菌	320	96
110	亚铁氰化钾/亚铁氰化钠（以亚铁氰根计）	200	60
111	原麦汁浓度	300	90
112	阪崎肠杆菌	300	90
113	过氧化苯甲酰	300	90
114	罗丹明 B	300	90
115	苏丹红 1-IV	300/个	90/个
116	氯霉素	350	105
117	三聚氰胺	300	90
118	富马酸二甲酯	200	60
119	甲硝唑	300	90
120	罂粟碱	300	90

序号	检验项目	最高限价 (次/元)	折扣价 (次/元)
121	吗啡	300	90
122	可待因	300	90
123	那可丁	300	90
124	恩诺沙星	300	90
125	呋喃唑酮代谢物	300	90
126	呋喃西林代谢物	300	90
127	磺胺类(总量)	300	90
128	甲氧苄啶	300	90
129	氟苯尼考	300	90
130	五氯酚酸钠（以五氯酚计）	300	90
131	多西环素	300	90
132	克伦特罗	300	90
133	莱克多巴胺	300	90
134	沙丁胺醇	300	90
135	地塞米松	300	90
136	利巴韦林	300	90
137	喹乙醇	300	90
138	氯丙嗪	300	90
139	林可霉素	300	90
140	替米考星	300	90
141	呋喃妥因代谢物	300	90
142	呋喃它酮代谢物	300	90
143	土霉素	300	90
144	金霉素	300	90
145	四环素	300	90
146	金刚烷胺	300	90
147	金刚乙胺	300	90
148	尼卡巴嗪	300	90
149	4-氯苯氧乙酸钠	300	90
150	6-苄基腺嘌呤(6-BA)	300	90
151	地西洋	300	90
152	酸值/酸价	100	30
153	过氧化值	100	30
154	溶剂残留量	150	45
155	极性组分	100	30
156	丙二醛	100	30
157	氨基酸态氮（以氮计）	100	30
158	铵盐（以占氨基酸态氮的百分比计）	100	30
159	总酸（以乙酸计）	100	30
160	谷氨酸钠	100	30
161	丙二醇	100	30

序号	检验项目	最高限价 (次/元)	折扣价 (次/元)
162	蛋白质	100	30
163	酸度	100	30
164	非脂乳固体	100	30
165	脂肪	100	30
166	镍	100	30
167	锑	100	30
168	溴酸盐	100	30
169	耗氧量（以 O ₂ 计）	100	30
170	地美硝唑	100	30
171	三氯甲烷	200	60
172	二氧化碳	50	15
173	茶多酚	100	30
174	咖啡因	100	30
175	水分	100	30
176	组胺	100	30
177	氟	150	45
178	酒精度	50	15
179	甲醇	100	30
180	氰化物（以 HCN 计）	150	45
181	黄曲霉毒素 M ₁	500	150
182	挥发性盐基氮	100	30
183	果糖和葡萄糖	100	30
184	蔗糖	100	30
185	青霉素	300	90
186	沙拉沙星	300	90
187	亚油酸	300	90
188	乐果	150	45
189	六六六	250	75
190	维生素 A	300	90
191	维生素 D	300	90
192	维生素 B ₁	300	90
193	钙	150	45
194	铁	150	45
195	锌	150	45
196	钠	150	45
197	维生素 E	300	90
198	维生素 B ₂	300	90
199	维生素 B ₆	300	90
200	维生素 B ₁₂	300	90
201	烟酸	300	90
202	泛酸	300	90

序号	检验项目	最高限价 (次/元)	折扣价 (次/元)
203	维生素 C	300	90
204	生物素	300	90
205	磷	150	45
206	碘	150	45
207	钾	150	45
208	不溶性膳食纤维	100	30
209	脲酶活性定性测定	100	30
210	锡 (以 Sn 计)	150	45
211	异菌脲	250	75
212	腈菌唑	250	75
213	总钠	150	45
214	维生素 K ₁	300	90
215	烟酸 (烟酰胺)	300	90
216	胆碱	300	90
217	甲基硫菌灵	150	45
218	2,4-滴和 2,4-滴钠盐	150	45
219	狄氏剂	150	45
220	氟环唑	250	75
221	铜	300	90
222	锰	150	45
223	氯	150	45
224	硒	150	45
225	钼	150	45
226	肌醇	150	45
227	牛磺酸	300	90
228	叶绿素铜钠	150	45
229	烯唑醇	150	45
230	洛硝哒唑	300	90
231	灰分	100	30
232	杂质度	100	30
233	叶黄素	300	90
234	镁	150	45
235	阴离子合成洗涤剂 (以十二烷基苯磺酸钠计)	100	30
236	氯化钠	100	30
237	氯化钾	100	30
238	碘 (以 I 计)	150	45
239	钡 (以 Ba 计)	150	45
240	总汞(以 Hg 计)	150	45
241	乳酸菌数	100	30
242	电导率	100	30
243	唑螨酯	150	45

序号	检验项目	最高限价 (次/元)	折扣价 (次/元)
244	甲醛	150	45
245	纽甜	150	45
246	副溶血性弧菌	100	30
247	二氧化硫	100	30
248	砷含量	150	45
249	亚硫酸盐（以 SO ₂ 计）	150	45
250	灭幼脲	150	45
251	甲萘威	150	45
252	噻虫胺	150	45
253	百菌清	150	45
254	虫螨腈	150	45
255	滑石粉	150	45
256	丁基羟基茴香醚（BHA）	150	45
257	二丁基羟基甲苯（BHT）	150	45
258	游离棉酚	150	45
259	特布他林	300	90
260	色度	100	30
261	淀粉	200	60
262	胆固醇	300	90
263	反式脂肪酸	300	90
264	羰基价	250	75
265	膳食纤维	100	30
266	氨基甲酸乙酯	300	90
267	pH 值	100	30
268	重金属	150	45
269	镉	200	60
270	溶解性总固体	150	45
271	没食子酸丙酯（PG）	300	90
272	双乙酸钠	200	60
273	氯菊酯	300	90
274	二嗪磷	300	90
275	亚胺硫磷	300	90
276	五氯硝基苯	300	90
277	溴螨酯	300	90
278	噻嗪酮	300	90
279	三唑酮	300	90
280	增效醚	300	90
281	志贺氏菌	400	120
282	氧氟沙星	400	120
283	对硫磷	200	60
284	氯丙那林	350	105

序号	检验项目	最高限价 (次/元)	折扣价 (次/元)
285	腈苯唑	150	45
286	蝇毒磷	150	45
287	久效磷	150	45
288	醚菌酯	150	45
289	噻菌环胺	300	90
290	嗜渗酵母计数	200	60
291	致泻大肠埃希氏菌	400	120
292	大肠埃希氏菌	400	120
293	蜡样芽胞杆菌	400	120
294	黄曲霉毒素(B ₁ 、B ₂ 、G ₁ 、G ₂)总量	500	150
295	井冈霉素	500	150
296	米酵菌酸	500	150
297	伏马毒素 B ₁ 、B ₂ 之和	500	150
298	鸡源性成分鉴定	500	150
299	核桃源性成分、杏仁源性成分、花生源性成分、大豆源性成分	500	150
300	动物源性成分鉴定(牛、羊、猪、鸡、鸭)	500	150
301	无机砷(以 As 计)	300	90
302	多环芳烃(苯并[a]芘、苯并[a]蒽、苯并[b]荧蒽、蒽)	1000	300
303	多氯联苯	800	240
304	双酚 A	500	150
305	胶囊壳中的铬	150	45
306	螨	100	30
307	吸虫囊蚴	150	45
308	线虫幼虫	150	45
309	绦虫裂头蚴	150	45
310	缩水甘油酯(以 3-MCPD 计)	500	150
311	3-氯-1,2-丙二醇	500	150
312	呈味核苷酸二钠	100	30
313	亮蓝	150	45
314	柠檬黄	150	45
315	日落黄	150	45
316	苋菜红	150	45
317	胭脂红	150	45
318	酸性橙II	300	90
319	喹啉黄	500	150
320	赤藓红	150	45
321	美术绿	650	195
322	香兰素	300	90
323	过氧化物	100	30
324	壬基酚	500	150

序号	检验项目	最高限价 (次/元)	折扣价 (次/元)
325	曲酸	300	90
326	三聚硫氰酸三钠盐	500	150
327	苯甲羟肟酸	500	150
328	硫脲	150	45
329	紫外吸光度(270nm)	200	60
330	硫氰酸钠(以硫氰酸根计)	400	120
331	高氯酸盐	500	150
332	二硫代氨基甲酸盐	300	90
333	邻苯二甲酸二丁酯(DBP)、邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯(DEHP)	400	120
334	缩水甘油脂肪酸酯	500	150
335	尿素	300	90
336	甲基汞(以 Hg 计)	300	90
337	脲酶试验	100	30
338	诱惑红	200	60
339	酸价(以脂肪计)	200	60
340	酸价(植物油)	100	30
341	余氯(游离氯)	100	30
342	全氮(以氮计)	100	30
343	不挥发酸(以乳酸计)	200	60
344	界限指标	300	90
345	二氧化碳气容量	110	33
346	还原糖分	150	45
347	色值	50	15
348	总糖分	150	45
349	不溶于水杂质	50	15
350	蔗糖分	150	45
351	10-羟基-2-癸烯酸	150	45
352	功效/标志性成分	2100	630
353	可溶性固形物	100	30
354	崩解时限	100	30
355	碳水化合物	150	45
356	固形物	100	30
357	总酯	100	30
358	酸酯总量	150	45
359	己酸乙酯	200	60
360	乙酸乙酯	200	60
361	甜菊糖苷	150	45
362	瑞鲍迪苷 A	250	75
363	干浸出物	150	45
364	高果糖淀粉糖浆	500	150
365	碳-4 植物糖含量	500	150

序号	检验项目	最高限价 (次/元)	折扣价 (次/元)
366	麦芽糖	150	45
367	能量	100	30
368	月桂酸占总脂肪的比值	150	45
369	肉豆蔻酸占总脂肪的比值	150	45
370	维生素 K	300	90
371	叶酸	500	150
372	二十二碳六烯酸	300	90
373	花生四烯酸	300	90
374	α -亚麻酸	300	90
375	终产品脂肪中月桂酸和肉豆蔻酸(十四烷酸)总量与总脂肪酸的比值	290	87
376	芥酸与总脂肪酸比值	150	45
377	反式脂肪酸最高含量与总脂肪酸比值	500	150
378	左旋肉碱	320	96
379	二十二碳六烯酸与总脂肪酸比	0	0
381	二十碳四烯酸	300	90
381	二十碳四烯酸与总脂肪酸比	0	0
382	二十二碳六烯酸(22:6n-3)与二十碳四烯酸(20:4 n-6)的比	0	0
383	长链不饱和脂肪酸中二十碳五烯酸(20:5 n-3)的量与二十二碳六烯酸的 量的比	300	90
384	核苷酸	500	150
385	果聚糖	300	90
386	亚油酸供能比	300	90
387	α -亚麻酸供能比	300	90
388	终产品脂肪中月桂酸和肉豆蔻酸(十四烷酸)总量占总脂肪酸的比值	150	45
389	反式脂肪酸与总脂肪酸比值	500	150
390	乳糖占碳水化合物总量比	150	45
391	碱性嫩黄	600	180
392	硼酸	200	60
393	杀虫脒	500	150
394	土霉素/金霉素/四环素(组合含量)	800	240
395	克螨特	300	90
396	双甲脒	300	90
397	甲砒霉素	500	150
398	氯酸盐	500	150
399	洛硝达唑	500	150

注：若出现以上未涵盖项目的检测费用，参照前处理方式和检验方法相似的检验项目基准价格按如下原则核定：

(1) 液相色谱—串联质谱法 (LC-MS/MS) 价格为每项目 200 元；

(2) 气相色谱—质谱法 (GC/MS) 价格为每项目 200 元;

(3) 气相色谱、液相色谱、离子色谱法价格为每项目 120 元, 其中色素类项目价格为每项目 100 元;

(4) 元素测定价格为每元素 100 元;

(5) 真菌毒素检测费用为每项目 200 元;

(6) 一般微生物指标检测费用每项 100 元, 致病菌检测费用每项 150 元;

(7) 特殊食品中以微生物法检验的营养指标每项检测费用为 200 元;

(8) 常规理化分析项目检测费用原则上每项 100 元。

3、中小企业声明函

我司为小型企业。

中小企业声明函（工程、服务）

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定,本公司(联合体)参加昆山市市场监督管理局(单位名称)的昆山市食品经营环节抽检技术服务(项目名称)采购活动,工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业(或者:服务全部由符合政策要求的中小企业承接)。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. 昆山市食品经营环节抽检技术服务(标的名称), 属于其他未列明行业(采购文件中明确的所属行业); 承建(承接)企业为上海微谱检测认证有限公司(企业名称), 从业人员99人, 营业收入为9235.6559万元, 资产总额为13524.2815万元, 属于小型企业(中型企业、小型企业、微型企业);

2. (标的名称), 属于(采购文件中明确的所属行业); 承建(承接)企业为(企业名称), 从业人员____人, 营业收入为____万元, 资产总额为____万元, 属于(中型企业、小型企业、微型企业);

.....

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

注:1.从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2.本项目服务所属行业为其他未列明行业,中小微企业划分标准请根据《中小企业划型标准规定》(工信部联企业〔2011〕300号文)。

企业名称(盖章): 上海微谱检测认证有限公司

日期: 2026年1月29日

注:1.中小企业划分标准详见工信部联企业〔2011〕300号通知中的《中小企业划型标准规定》。

2.如供应商认定本企业为小型或微型企业,则需根据“工信部联企业〔2011〕300号”通知中的《中小企业划型标准规定》填报“中小企业声明函”。

3.行业选择范围：（一）农、林、牧、渔业。（二）工业。（三）建筑业。（四）批发业。（五）零售业。（六）交通运输业。（七）仓储业。（八）邮政业。（九）住宿业。（十）餐饮业。（十一）信息传输业。（十二）软件和信息技术服务业。（十三）房地产开发经营。（十四）物业管理。（十五）租赁和商务服务业。（十六）其他未列明行业。