

(最后) 响应分项报价表 (格式) (磋商结束后提供, 无需放在响应文件中)

(最后) 响应分项报价表-1

检测项目表

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	铅(以 Pb 计)	150	CATL:第 6 页, 共 137 页, 序号 19; CMA:第 466 页 共 723 页 604	140	氯霉素	500	CATL: 第 105 页, 共 137 页, 序号 417; CMA:第 664 页共 723 页 1682
2	镉(以 Cd 计)	150	CATL:第 6 页, 共 137 页, 序号 18; CMA:第 464 页 共 723 页 585	141	甲硝唑	240	CATL: 第 104 页, 共 137 页, 序号 416; CMA:第 7 页共 23 页 47
3	苯并[a]芘	320	CATL:第 17 页, 共 137 页, 序号 14; CMA:第 494 页 共 723 页 924	142	氯苯氧菊酯	200	CATL: 第 51 页, 共 137 页, 序号 197; CMA:第 10 页 共 12 页 49 第 541 页 共 723 页 1151
4	玉米赤霉烯酮	250	CATL: 第 25 页, 共 137 页, 序号 105 CMA:第 495 页 共 723 页 938	143	诺氟沙星	200	CATL: 第 99 页, 共 137 页, 序号 410; CMA:第 707 页 共 723 页 1873
5	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	250	CATL: 第 25 页, 共 137 页, 序号 103; CMA:第 495 页 共 723 页 936	144	氧氟沙星	380	CATL: 第 99 页, 共 137 页, 序号 410; CMA:第 710 页共 723 页 1880
6	赭曲霉毒素 A	250	CATL 第 25 页, 共 137 页, 序号 106;	145	霉菌计数	150	CATL: 第 127 页, 共 137 页, 序号 555;



			CMA:第 495 页 共 723 页 942				CMA:第 671 页共 723 页 1739
7	黄曲霉毒素 B ₁	300	CATL: 第 128 页, 共 137 页, 序号 566; CMA:第 494 页 共 723 页 933	146	合成着色剂(柠檬 黄、日落黄)	100	CMA: 第 242 页 共 723 页 15
8	偶氮甲酰胺	300	CMA:第 394 页 723 页 36	147	10-羟基-2-癸烯 酸	100	CATL: 第 23 页, 共 137 页,序号 79; CMA:第 217 页共 723 页 419(3)
9	过氧化苯甲酰	250	CATL: 第 24 页, 共 137 页, 序号 90; CMA:第 480 页 共 723 页 750	148	二十二碳六烯酸	80	CMA:第 83 页共 89 页 35
10	无机砷(以 As 计)	150	CATL: 第 28 页, 共 137 页, 序号 126; CMA:第 468 页 共 723 页 620	149	二十碳五烯酸	150	CMA:第 83 页 共 89 页 35
11	脱氢乙酸及其钠 盐(以脱氢乙酸 计)	220	CATL: 第 24 页, 共 137 页, 序号 99; CMA:第 493 页 共 723 页 911	150	泛酸	100	CATL: 第 127 页, 共 137 页, 序号 553; CMA:第 402 页共 723 页 143
12	甘草酸	200	CMA:第 480 页 共 723 页 748	151	钙	100	CATL: 第 5 页, 共 137 页,序号 4; CMA:第 463 页共 723 页 583
13	总汞(以 Hg 计)	150	CATL: 第 28 页, 共 137 页, 序号 128;	152	还原糖	120	CMA:第 240 页 共 723 页 4



			CMA:第 468 页 共 723 页 618				
14	铬(以 Cr 计)	180	CATL: 第 6 页, 共 137 页, 序 号 20; CMA:第 464 页 共 723 页 586	153	肌醇	80	CMA:第 473 页共 723 页 667
15	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	220	CATL: 第 17 页,共 137 页, 序号 15; CMA:第 478 页 共 723 页 731	154	赖氨酸	250	CMA:第 255 页 共 723 页 147
16	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	220	CATL: 第 17 页,共 137 页, 序号 15; CMA:第 483 页 共 723 页 781	155	绿原酸	180	CMA:第 5 页 共 12 页 27
17	二氧化硫残留量	280	CATL: 第 18 页,共 137 页, 序号 17; CMA:第 389 页 共 723 页 12	156	铁	100	CATL: 第 27 页, 共 137 页,序号 121; CMA:第 467 页共 723 页 608
18	糖精钠(以糖精 计)	200	CATL: 第 17 页,共 137 页, 序号 15; CMA:第 492 页 共 723 页 906	157	维生素 A	80	CMA:第 474 页共 723 页 692
19	甜蜜素(以环己基 氨基磺酸计)	220	CMA:第 481 页 共 723 页 752	158	维生素 B ₁	80	CATL: 第 126 页,共 137 页, 序号 546; CMA:第 474 页共 723 页 693
20	安赛蜜	200	CMA:第 493 页 共 723 页 917	159	维生素 B ₁₂	80	CATL: 第 127 页,共 137 页, 序号 550;



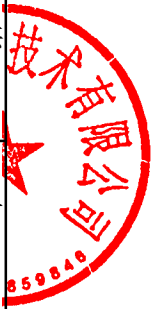
							CMA:第 474 页共 723 页 694
21	菌落总数	460	CATL: 第 28 页, 共 137 页, 序号 130; CMA:第 671 页 共 723 页 1735	160	维生素 B ₂	80	CATL: 第 126 页, 共 137 页, 序号 547; CMA:第 474 页共 723 页 695
22	大肠菌群	400	CATL: 第 28 页, 共 137 页, 序号 131; CMA:第 670 页 共 723 页 1728	161	维生素 B ₆	80	CATL: 第 126 页, 共 137 页, 序号 548; CMA:第 474 页共 723 页 696
23	酸值/酸价	120	CMA:第 41 页 共 723 页 10	162	维生素 C	80	CMA:第 33 页共 35 页 80
24	过氧化值	120	CATL: 第 18 页, 共 137 页, 序号 24; CMA:第 37 页 共 723 页 5	163	维生素 D	80	CMA:第 475 页共 723 页 697
25	溶剂残留量	240	CMA:第 394 页 共 723 页 34	164	维生素 D ₃	180	CMA:第 5 页 共 8 页 28
26	特丁基对苯二酚 (TBHQ)	200	CMA:第 491 页 共 723 页 897	165	维生素 E	80	CMA:第 475 页共 723 页 698
27	乙基麦芽酚	240	CMA:第 493 页 共 723 页 915	166	硒	100	CATL: 第 118 页, 共 137 页, 序号 504; CMA:第 467 页共 723 页 611
28	酸价	120	CATL: 第 18 页, 共 137 页, 序号 26; CMA:第 169 页 共 723 页 8	167	锌	100	CATL: 第 27 页, 共 137 页, 序号 125; CMA:第 468 页共 723 页 613
29	氨基酸态氮	200	CMA:第 392 页	168	烟酰胺	180	CATL: 第 127



			共 723 页 27				页, 共 137 页, 序号 552; CMA: 第 83 页 共 89 页 31
30	蔗糖	120	CATL: 第 17 页, 共 137 页, 序号 9; CMA: 第 388 页 共 723 页 8	169	叶酸	100	CATL: 第 126 页, 共 137 页, 序号 549; CMA: 第 475 页共 723 页 706
31	总酸(以乙酸计)	150	CATL: 第 19 页, 共 137 页, 序号 28; CMA: 第 435 页 共 723 页 502	170	免疫球蛋白 IgG	/	/
32	酸价/酸值	120	CMA: 第 169 页 共 723 页 8	171	总黄酮	240	CMA: 第 435 页 共 723 页 497
33	氨基酸态氮(以氮 计)	200	CMA: 第 72 页 共 723 页 7	172	总皂苷	240	CATL: 第 23 页, 共 137 页, 序号 87; CMA: 第 477 页 共 723 页 716
34	丙溴磷	240	CATL: 第 45 页, 共 137 页, 序号 171; CMA: 第 513 页 共 723 页 1043	173	总蒽醌	150	CMA: 第 650 页 共 723 页 1596
35	氯氰菊酯和高效 氯氰菊酯	250	CATL: 第 32 页, 共 137 页, 序号 155; CMA: 第 584 页 共 723 页 1323	174	吡啶甲酸铬	240	CMA: 第 84 页 共 89 页 36
36	多菌灵	240	CATL: 第 51 页, 共 137 页, 序号 192; CMA: 第 532 页	175	芦荟苷	240	CMA: 第 155 页 共 723 页 4



			共 723 页 1111				
37	毒死蜱	240	CATL: 第 39 页, 共 137 页, 序号 165; CMA: 第 530 页 共 723 页 1108	176	总三萜	/	/
38	克百威	240	CATL: 第 39 页, 共 137 页, 序号 165; CMA: 第 569 页 共 723 页 1266	177	可溶性固形物	100	CATL: 第 22 页, 共 137 页, 序号 67; CMA: 第 412 页共 723 页 245
39	沙门氏菌	400	CATL: 第 28 页, 共 137 页, 序号 132; CMA: 第 672 页 共 723 页 1741	178	酸价	150	CATL: 第 18 页, 共 137 页, 序号 26; CMA: 第 169 页 共 723 页 8
40	谷氨酸钠	240	CMA: 第 201 页 共 723 页 392	179	崩解时限	/	/
41	呈味核苷酸二钠	200	CMA: 第 201 页 共 723 页 392	180	灰分	180	CATL: 第 17 页, 共 137 页, 序号 6; CMA: 第 415 页共 723 页 271
42	罂粟碱	320	CMA: 第 493 页 共 723 页 918	181	铅(Pb)	150	CATL: 第 6 页, 共 137 页, 序号 19; CMA: 第 466 页共 723 页 604
43	吗啡	320	CMA: 第 482 页 共 723 页 769	182	总砷(As)	150	CATL: 第 10 页, 共 137 页, 序号 9 CMA: 第 468 页共 723 页 620
44	可待因	320	CMA: 第 481 页 共 723 页	183	总汞(Hg)	150	CATL: 第 28 页, 共 137 页, 序号



			764				128; CMA:第 468 页共 723 页 618
45	那可丁	320	CMA:第 482 页 共 723 页 773	184	硬胶囊壳中的铬	100	CMA:第 464 页共 723 页 586
46	阿斯巴甜	180	CMA:第 477 页 共 723 页 724	185	褪黑素	150	CMA:第 18 页 共 22 页 105
47	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	100	/	186	合成着色剂(柠檬 黄、新红、苋菜红、 靛蓝、胭脂红、日 落黄、诱惑红、亮 蓝、酸性红、喹啉 黄、赤藓红)	100	CMA: 第 242 页 共 723 页 11
48	钡(以 Ba 计)	180	CATL:第 26 页,共 137 页, 序号 113; CMA:第 463 页 共 723 页 579	187	淫羊藿苷	300	CMA:第 18 页 共 22 页 99
49	碘(以 I 计)	100	CATL:第 118 页,共 137 页, 序号 503; CMA:第 463 页 共 723 页 580	188	辅酶 Q ₁₀	200	CMA:第 18 页 共 22 页 102
50	总砷(以 As 计)	150	CATL:第 10 页,共 137 页, 序号 9 CMA:第 468 页 共 723 页 620	189	番茄红素	200	CMA:第 77 页 共 723 页 2
51	亚铁氰化钾/亚铁 氰化钠(以亚铁氰 根计)	240	CMA:第 427 页 共 723 页 414	190	总钠/钠	100	CMA:第 465 页共 723 页 601
52	丙酸及其钠盐	150	CMA:第 14 页 共 20 页 61	191	组胺	120	CATL:第 18 页, 共 137 页,序号 23; CMA:第 437 页共 723 页



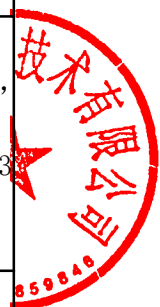
							509
53	钙盐 (以丙酸计)	150	CMA:第 19 页 共 89 页 9	192	锡(以 Sn 计)	100	CATL: 第 27 页, 共 137 页,序号 124; CMA:第 467 页共 723 页 612
54	过氧化值(以脂肪 计)	200	CATL: 第 24 页,共 137 页, 序号 96; CMA:第 391 页 共 723 页 22	193	硝酸盐(以 NaNO ₃ 计)	120	CATL:第 132 页,共 137 页, 序号 597; CMA:第 427 页共 723 页 407
55	亚硝酸盐(以亚硝 酸钠计)	180	CATL: 第 116 页,共 137 页, 序号 484; CMA:第 427 页 共 723 页 417	194	合成着色剂(柠檬 黄、日落黄、胭脂 红、苋菜红、亮蓝)	100	CATL: 第 24 页, 共 137 页,序号 88; CMA: 第 242 页 共 723 页 15
56	合成着色剂(柠檬 黄、日落黄、胭脂 红、诱惑红、苋菜 红、酸性红)	100	CMA: 第 242 页 共 723 页 15	195	合成着色剂(柠 檬黄、新红、苋 菜红、靛蓝、胭 脂红、诱惑红、 日落黄、亮蓝、 酸性红、喹啉黄、 赤藓红)	100	CMA: 第 242 页 共 723 页 11
57	红 2G	300	CMA:第 16 页 共 22 页 92	196	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	180	CMA:第 64 页 共 723 页 12
58	纳他霉素	240	CMA:第 665 页 共 723 页 1687	197	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	180	CATL: 第 17 页, 共 137 页,序号 15; CMA:第 483 页共 723 页 781
59	金黄色葡萄球菌	400	CATL: 第 29 页,共 137 页, 序号 136; CMA:第 671 页 共 723 页 1734	198	N-二甲基亚硝酸	180	CATL: 第 17 页, 共 137 页,序号 13; CMA:第 3 页共 8 页 10



60	单核细胞增生李斯特氏菌	280	CATL: 第 29 页, 共 137 页, 序号 141; CMA: 第 671 页 共 723 页 1729	199	苯并[α]芘	240	CATL: 第 17 页, 共 137 页, 序号 14; CMA: 第 494 页 共 723 页 924
61	致泻大肠埃希氏菌	240	CATL: 第 28 页, 共 137 页, 序号 134; CMA: 第 672 页 共 723 页 1748	200	腐霉利	300	CATL: 第 75 页, 共 137 页, 序号 293; CMA: 第 550 页 共 723 页 1194
62	蛋白质	100	CATL: 第 17 页, 共 137 页, 序号 7; CMA: 第 387 页 共 723 页 2	201	极性组分	180	CMA: 第 394 页 共 723 页 33
63	非脂乳固体	150	CATL: 第 23 页, 共 137 页, 序号 81; CMA: 第 471 页 共 723 页 654	202	阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)	150	CMA: 第 331 页 共 723 页 14
64	酸度	100	CATL: 第 19 页, 共 137 页, 序号 30; CMA: 第 393 页 共 723 页 29	203	克伦特罗	400	CATL: 第 92 页, 共 137 页, 序号 407; CMA: 第 698 页 共 723 页 1842
65	脂肪	150	CATL: 第 17 页, 共 137 页, 序号 8; CMA: 第 387 页 共 723 页 3	204	莱克多巴胺	400	CATL: 第 94 页, 共 137 页, 序号 408; CMA: 第 698 页 共 723 页 1843
66	三聚氰胺	240	CATL: 第 24 页, 共 137 页, 序号 92; CMA: 第 483 页 共 723 页 779	205	沙丁胺醇	400	CATL: 第 120 页, 共 137 页, 序号 525; CMA: 第 699 页 共 723 页 1849
67	黄曲霉毒素 M ₁	200	CATL: 第 25	206	恩诺沙星	320	CATL: 第 102



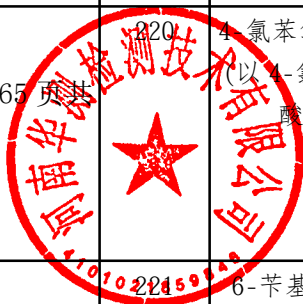
			页,共 137 页, 序号 102; CMA:第 494 页 共 723 页 934				页,共 137 页, 序号 412; CMA:第 711 页共 723 页 1884
68	丙二醇	120	CMA:第 477 页 共 723 页 717	207	磺胺类(总量)	680	CATL: 第 94 页, 共 137 页,序号 409; CMA:第 710 页共 723 页 1884
69	商业无菌	400	CATL: 第 29 页,共 137 页, 序号 139; CMA:第 672 页 共 723 页 1742	208	氟苯尼考	250	CATL: 第 107 页,共 137 页, 序号 424; CMA:第 6 页共 23 页 44
70	霉菌	200	CATL: 第 127 页,共 137 页, 序号 555; CMA:第 671 页 共 723 页 1739	209	多西环素	250	CATL: 第 111 页,共 137 页, 序号 461; CMA:第 692 页共 723 页 1829
71	杂质度	120	CATL: 第 19 页,共 137 页, 序号 34; CMA:第 430 页 共 723 页 451	210	地塞米松	320	CATL: 第 83 页, 共 137 页,序号 366; CMA:第 655 页共 723 页 1636
72	水分	100	CATL: 第 2 页, 共 137 页,序 号 7; CMA:第 386 页 共 723 页 1	211	土霉素/金霉素/ 四环素(组合含 量)	400	CATL: 第 90 页, 共 137 页,序号 406; CMA:土霉素: 第 697 页共 723 页 1837 金霉素: 第 694 页共 723 页 1832 四环素: 第 695 页共 723 页 1835
73	界限指标	200	CMA:锂: 第 464 页共 723 页 593	212	氟尼辛	300	CMA:第 17 页 共 22 页 97



			锶: 第 466 页共 723 页 606 锌: 第 468 页共 723 页 613 偏硅酸: 第 419 页共 723 页 305 硒: 第 467 页共 723 页 611 游离二氧化碳: 第 402 页共 723 页 139 溶解性总固体: 第 420 页共 723 页 332			
74	溴酸盐	120	CATL: 第 213 页, 共 137 页, 序号 60; CMA: 第 427 页 共 723 页 411	213	倍他米松	280 CATL: 第 82 页, 共 137 页, 序号 364; CMA: 第 714 页 共 723 页 1905
75	硝酸盐 (以 NO ₃ ⁻ 计)	200	CATL: 第 132 页, 共 137 页, 序号 597; CMA: 第 427 页 共 723 页 407	214	培氟沙星	300 CATL: 第 99 页, 共 137 页, 序号 410; CMA: 第 707 页 共 723 页 1874
76	亚硝酸盐 (以 NO ₂ ⁻ 计)	200	CATL: 第 116 页, 共 137 页, 序号 484; CMA: 第 427 页 共 723 页 417	215	沙拉沙星	220 CATL: 第 99 页, 共 137 页, 序号 410; CMA: 第 711 页共 723 页 1884
77	铜绿假单胞菌	280	CMA: 第 672 页 共 23 页 1745	216	甲氧苄啶	400 CATL: 第 53 页, 共 137 页, 序号 211; CMA: 第 686 页共 723 页 1801



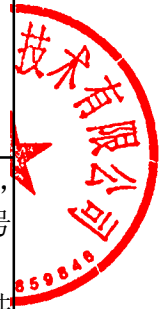
78	电导率	100	CMA:第 400 页 共 723 页 124	217	沙拉沙星	220	CATL: 第 99 页, 共 137 页,序号 410; CMA:第 711 页共 723 页 1884
79	耗氧量(以 O ₂ 计)	120	CMA:第 26 页共 35 页 31	218	甲氧苄啶	400	CATL: 第 53 页, 共 137 页,序号 211; CMA:第 686 页共 723 页 1801
80	亚硝酸盐(以 NO ₂ ⁻ 计)	150	CATL: 第 116 页,共 137 页, 序号 484; CMA:第 70 页 共 723 页 13	219	双氯芬酸	300	CATL: 第 110 页,共 137 页, 序号 452; CMA:第 8 页 共 23 页 53
81	余氯(游离氯)	220	CMA:第 65 页共 78 页 271	220	4-氯苯氧乙酸钠 (以 4-氯苯氧乙 酸计)	400	CATL: 第 71 页, 共 137 页,序号 250; CMA:第 479 页共 723 页 740
82	耗氧量(以 O ₂ 计)	100	CMA:第 407 页 共 723 页 192	221	6-苄基腺嘌呤 (6-BA)	400	CATL: 第 22 页, 共 137 页,序号 70; CMA:第 479 页共 723 页 740
83	复原乳酸度	280	CMA:第 253 页 共 723 页 127	222	亚硫酸盐(以 SO ₂ 计)	280	CMA:第 389 页共 723 页 12
84	酵母	240	CMA:第 671 页 共 723 页 1739	223	除虫脲	300	CATL: 第 46 页, 共 137 页,序号 174 CMA:第 517 页 共 723 页 1061
85	二氧化碳气容量	220	CMA:第 402 页 共 723 页 139	224	丙环唑	220	CATL: 第 45 页, 共 137 页,序号 170; CMA:第 512 页共



						723 页 1035
86	茶多酚	100	CMA:第 469 页 共 723 页 628	225	氟虫腈	240 CATL: 第 31 页, 共 137 页,序号 152; CMA:第 543 页共 723 页 1162
87	咖啡因	200	CATL: 第 20 页,共 137 页, 序号 36; CMA:第 481 页 共 723 页 762	226	甲基异柳磷	240 CATL: 第 53 页, 共 137 页,序号 205; CMA:第 562 页共 723 页 1241
88	西地那非	200	CMA:第 490 页 共 723 页 885	227	乐果	240 CATL: 第 132 页,共 137 页, 序号 601; CMA:第 572 页共 723 页 1278
89	他达拉非	200	CMA:第 490 页 共 723 页 877	228	噻虫嗪	300 CATL: 第 55 页, 共 137 页,序号 227; CMA:第 603 页共 723 页 1402
90	西布曲明	200	CMA:第 483 页 共 723 页 784	229	戊唑醇	280 CATL: 第 36 页, 共 137 页,序号 159; CMA:第 623 页共 723 页 1480
91	比沙可啶	200	CMA:第 14 页 共 22 页 84	230	阿维菌素	240 CATL: 第 30 页, 共 137 页,序号 151; CMA:第 498 页共 723 页 969
92	酸价(以脂肪 计)(KOH)	100	CATL: 第 24 页,共 137 页, 序号 96; CMA:第 37 页 共 723 页	231	敌敌畏	240 CATL: 第 111 页,共 137 页, 序号 457; CMA:第 524 页共 723 页



			1				1082
93	铝的残留量(干样品, 以Al计)	280	CMA:第465页 共723页 595	232	二甲戊灵	180	CATL: 第51页, 共137页,序号 195; CMA:第536页共 723页 1130
94	合成着色剂(柠檬黄、日落黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉黄、赤藓红)	100	CMA: 第242页共 723页 15	233	着色剂(赤藓红、靛蓝、亮蓝、柠檬黄、日落黄、喹啉黄、苋菜红、新红、胭脂红、诱惑红, 具体视产品色泽而定)	100	CMA: 第242页共 723页 15
95	副溶血性弧菌	200	CATL: 第127页,共137页, 序号559; CMA:第671页 共723页 1732	234	甲胺磷	180	CATL: 第32页, 共137页,序号 155; CMA:第556页共 723页 1218
96	纽甜	250	CMA:第393页 共723页 30	235	辛硫磷	220	CATL: 第56页, 共137页,序号 238; CMA:第627页共 723页 1501
97	酚丁	200	CMA:第16页 共22页 91	236	甲氨基苯甲酸盐	100	CMA:第180页 共723页 27
98	双酚沙丁	200	CMA:第16页 共22页 91	237	噻虫胺	240	CATL: 第71页, 共137页,序号 251; CMA:第602页共 723页 1400
99	双丙酚丁	200	CMA:第16页 共22页 91	238	苯醚甲环唑	280	CATL: 第38页, 共137页,序号 162; CMA:第504页共 723页 999
100	脱乙酰	/	/	239	腈菌唑	180	CATL: 第53页, 共137页,序号



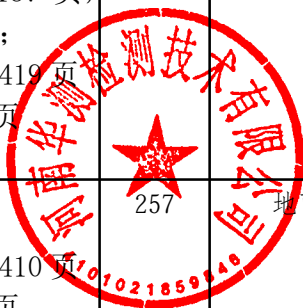
							212; CMA:第 567 页 共 723 页 1256
101	着色剂 (赤藓红、靛蓝、亮蓝、柠檬黄、日落黄、喹啉黄、酸性红、苋菜红、新红、胭脂红、诱惑红)	100	CMA: 第 242 页 共 723 页 15	240	合成着色剂(柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、诱惑红)	100	CATL: 第 24 页, 共 137 页,序号 88; CMA: 第 242 页 共 723 页 15
102	草甘膦	200	CATL: 第 71 页,共 137 页, 序号 253; CMA:第 515 页 共 723 页 1049	241	吡唑醚菌酯	320	CATL: 第 32 页, 共 137 页,序号 155; CMA:第 510 页共 723 页 1027
103	吡虫啉	240	CATL: 第 45 页,共 137 页, 序号 168; CMA:第 508 页 共 723 页 1014	242	呋虫胺	250	CATL: 第 77 页, 共 137 页,序号 318; CMA:第 539 页 共 723 页 1146
104	乙酰甲胺磷	240	CATL: 第 57 页,共 137 页, 序号 243; CMA:第 638 页 共 723 页 1547	243	条扑磷	180	CATL: 第 32 页, 共 137 页,序号 155; CMA:第 613 页共 723 页 1437
105	联苯菊酯	240	CATL: 第 54 页, 共 137 页, 序号 214; CMA:第 574 页 共 723 页 1283	244	霜霉威和霜霉威 盐酸盐	240	CATL: 第 56 页, 共 137 页,序号 234; CMA:第 616 页共 723 页 1447
106	灭多威	220	CATL: 第 75 页,共 137 页, 序号 297; CMA:第 593 页 共 723 页 1360	245	啶螨灵	220	CATL: 第 32 页, 共 137 页,序号 155; CMA:第 518 页共 723 页 1063
107	三氯杀螨醇	240	CATL: 第 36	246	乙螨唑	180	CATL: 第 35 页,



			页,共 137 页, 序号 159; CMA:第 607 页 共 723 页 1420				共 137 页,序号 159; CMA:第 636 页共 723 页 1539
108	甲拌磷	240	CATL: 第 52 页,共 137 页, 序号 204; CMA:第 556 页 共 723 页 1219	247	灭蝇胺	240	CATL: 第 55 页, 共 137 页,序号 224; CMA:第 596 页共 723 页 1368
109	水胺硫磷	240	CATL: 第 74 页,共 137 页, 序号 288; CMA:第 616 页 共 723 页 1449	248	烯酰吗啉	280	CATL: 第 32 页, 共 137 页,序号 155; CMA:第 626 页共 723 页 1493
110	氧乐果	240	CATL: 第 38 页,共 137 页, 序号 161; CMA:第 652 页 共 723 页 1519	249	氯唑磷	180	CATL:第 40 页, 共 137 页,序号 165; CMA:第 586 页共 723 页 1329
111	啶虫脒	240	CATL: 第 32 页,共 137 页, 序号 153; CMA:第 528 页 共 723 页 1099	250	咪鲜胺和咪鲜胺 锰盐	150	CATL: 第 54 页, 共 137 页,序号 219; CMA:第 588 页共 723 页 1335
112	霉菌及酵母	150	CATL: 第 29 页,共 137 页, 序号 138; CMA:第 671 页 共 723 页 1739	251	涕灭威	120	CATL: 第 32 页, 共 137 页,序号 155; CMA:第 620 页共 723 页 1464
113	氯氟氰菊酯和高 效氯氟氰菊酯	240	CATL: 第 32 页,共 137 页, 序号 155; CMA:第 583 页 共 723 页 1317	252	倍硫磷	240	CATL: 第 32 页, 共 137 页,序号 155; CMA:第 503 页共 723 页 985
114	三唑磷	220	CATL: 第 32 页,共 137 页,	253	孔雀石绿	380	CATL: 第 126 页,共 137 页,



			序号 155; CMA:第 609 页 共 723 页 1424				序号 545; CMA:第 661 页共 723 页 1671
115	酒精度	220	CMA:第 428 页 共 723 页 426	254	呋喃唑酮代谢物	280	CATL: 第 102 页, 共 137 页, 序号 413; CMA:第 688 页共 723 页 1806
116	甲醇	220	CMA:第 410 页 共 723 页 222	255	呋喃西林代谢物	240	CATL: 第 102 页, 共 137 页, 序号 413; CMA:第 687 页共 723 页 1804
117	氰化物(以 HCN 计)	200	CATL: 第 21 页, 共 137 页, 序号 59; CMA:第 419 页 共 723 页 318	256	呋喃妥因代谢物	240	CATL: 第 102 页, 共 137 页, 序号 413; CMA:第 687 页共 723 页 1803
118	甲醛	150	CMA:第 410 页 共 723 页 223	257	呋喃西泮	320	CATL: 第 126 页, 共 137 页, 序号 543; CMA:第 483 页共 723 页 782
119	展青霉素	200	CATL: 第 26 页, 共 137 页, 序号 110; CMA:第 495 页 共 723 页 940	258	柠檬黄	80	CMA:第 493 页共 723 页 15
120	酸性红	150	CATL: 第 24 页, 共 137 页, 序号 94; CMA:第 3 页 共 8 页 11	259	呋喃它酮代谢物	240	CATL: 第 102 页, 共 137 页, 序号 413; CMA:第 686 页共 723 页 1802
121	亚硝酸盐(以 NaNO ₂ 计)	200	CATL: 第 116 页, 共 137 页, 序号 484;	260	2,4-滴和 2,4-滴 钠盐	180	CMA:第 495 页共 723 页 943



			CMA:第 427 页 共 723 页 417				
122	甲基汞(以 Hg 计)	150	CATL: 第 28 页, 共 137 页, 序号 129; CMA:第 468 页 共 723 页 618	261	狄氏剂	250	CATL: 第 33 页, 共 137 页, 序号 155; CMA:第 521 页 共 723 页 1074
123	蔗糖分	120	CATL: 第 17 页, 共 137 页, 序号 9; CMA:第 431 页 共 723 页 463	262	氯吡脞	240	CATL: 第 54 页, 共 137 页, 序号 216; CMA:第 581 页共 723 页 1311
124	还原糖分	220	CMA:第 406 页 共 723 页 184	263	氟唑菌酰胺	250	CATL: 第 57 页, 共 137 页, 序号 247; CMA:第 550 页 共 723 页 1192
125	色值	100	CMA:第 421 页 共 723 页 340	264	噻苯唑	280	CATL: 第 35 页, 共 137 页, 序号 159; CMA:第 567 页共 723 页 1255
126	干燥失重	100	CMA:第 52 页 共 723 页 2	265	三氯蔗糖	240	CATL: 第 24 页, 共 137 页, 序号 100; CMA:第 483 页共 723 页 780
127	总糖分	150	CATL: 第 17 页, 共 137, 序号 10; CMA:第 437 页 共 723 页 506	266	噻嗪酮	250	CATL: 第 55 页, 共 137 页, 序号 228; CMA:第 605 页 共 723 页 1409
128	不溶于水杂质	120	CMA:第 396 页 共 723 页 76	267	氟霜唑	250	CATL: 第 76 页, 共 137 页, 序号 312;



							CMA:第 600 页 共 723 页 1389
129	合成着色剂(柠檬黄、新红、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、喹啉黄、赤藓红)	100	CMA: 第 242 页 共 723 页 15	268	着色剂(赤藓红、靛蓝、亮蓝、柠檬黄、日落黄、喹啉黄、酸性红、苋菜红、新红、胭脂红、诱惑红,具体视产品色泽而定)	100	CMA: 第 242 页 共 723 页 15
130	挥发性盐基氮	180	CATL: 第 18 页,共 137 页, 序号 25; CMA:第 409 页 共 723 页 210	269	甲砒霉素	180	CATL: 第 106 页,共 137 页, 序号 418; CMA:第 6 页共 23 页 43
131	铝的残留量(以即食海蜇中 Al 计)	100	CMA:第 482 页 共 723 页 772	270	地克珠利	300	CATL: 第 111 页,共 137 页, 序号 460; CMA:第 655 页 共 723 页 1634
132	合成着色剂(柠檬黄)	100	CMA: 第 242 页 共 723 页 15	271	托曲珠利	300	CMA:第 668 页 共 723 页 1708
133	葛根素	200	CMA:第 84 页 共 89 页 38	272	地美硝唑	300	CATL: 第 104 页,共 137 页, 序号 416; CMA:第 655 页共 723 页 1635
134	氢氰酸	/	/	273	铝的残留量(以即食海蜇中 Al 计)	100	CMA:第 482 页 共 723 页 772
135	合成着色剂(柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、诱惑红、日落黄、亮蓝、喹啉黄、赤藓红)	100	CMA: 第 242 页 共 723 页 15	274	合成着色剂(柠檬黄、新红、苋菜红、胭脂红、日落黄、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红)	100	CMA: 第 242 页 共 723 页 15
136	富马酸二甲酯	150	CMA:第 480 页 共 723 页	275	嗜渗酵母计数	280	CATL: 第 30 页, 共 137 页,序号



			746				145; CMA:第 672 页共 723 页 1743
137	钙盐(以丙酸计)	100	CMA:第 19 页 共 89 页 9	276	霉菌和酵母	150	CATL:第 29 页, 共 137 页,序号 138; CMA:第 671 页共 723 页 1739
138	果糖和葡萄糖	120	CATL:第 17 页,共 137 页, 序号 9; CMA:第 218 页 共 723 页 420(3)	277	合成着色剂(柠檬 黄、日落黄、胭脂 红、苋菜红、亮蓝)	100	CATL:第 24 页, 共 137 页,序号 88; CMA: 第 242 页 共 723 页 15
139	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	/	278	柠檬黄	80	CMA:第 493 页共 723 页 15
合计 1	大写:人民币 <u>伍万伍仟柒佰肆拾圆整</u> 小写:¥ <u>55740</u> 元/ <u>278</u> 项/次						
备注							

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”。

供应商名称(单位公章): 河南华测检测技术有限公司

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

日期: 2026 年 06 月 23 日



(最后) 响应分项报价表-2 快速检测项目表

食品亚类(二级)	食品次亚类(三级)	食品细类(四级)	元/次
畜禽肉及副产品	畜禽肉	畜肉、禽肉	150
	畜禽副产品	畜内脏、禽内脏	150
鲜蛋	鲜蛋	鲜蛋	100
蔬菜类	蔬菜(含冬季大棚蔬菜)	韭菜(鳞茎类蔬菜)	100
		结球甘蓝、结球生菜、花椰菜(芸薹属类蔬菜)	150
		菠菜、芹菜、普通白菜(叶菜类蔬菜)	100
		茄子、辣椒、番茄(茄果类蔬菜)	150
		黄瓜(瓜类蔬菜)	150
		菜豆、豇豆(豆类蔬菜)	150
		生姜、马铃薯(根茎类和薯芋类蔬菜)	150
		鲜食用菌	150
水产品	淡水产品	淡水鱼、淡水虾	200
	海水产品	海水鱼、海水虾、海水蟹	200
	软体动物	鱿鱼、章鱼、墨鱼、海参、海肠	200
水果类	柑橘类、梨果类、核果类、浆果和其他小粒水果、瓜果类、热带及亚热带水果	苹果、梨、桃、荔枝、龙眼、柑橘等	150
合计 2	大写: 人民币 贰仟肆佰圆整 小写: ¥ 2400 元/次		

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。

供应商名称(单位公章): 河南华测检测技术有限公司

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):

日期: 2026 年 06 月 23 日

