

检测报告

报告编号：SHOJ24018342004

客户名称	杭州松鲜鲜自然调味品有限公司	报告日期	2024年4月3日
客户地址	浙江省杭州市西湖区紫霞街道176号1号楼907		
样品描述			
样品名称	金标松茸一品鲜（酿造酱油）		
样品编号	SHOJ24018342.001		
检验类别	委托检测		
样品来源	客户送样		
包装方式	定量包装		
样品规格	490ml		
样品数量	2瓶		
生产日期	2024.03.27		
生产商	好太太食品有限公司		
到样时间	2024年3月29日		
检测周期	2024年3月29日到2024年4月3日		

检验项目：
按客户要求，请参见续页

接续页

批准：

沈晓燕

沈晓燕

上海天祥质量技术服务有限公司

食品部高级经理



第 1 页，共 16 页



测试结果：

序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
1	阿特拉通	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
2	安硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
3	胺丙畏	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
4	胺菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
5	百治磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
6	倍硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
7	倍硫磷砒	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
8	倍硫磷亚砒	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
9	苯草醚	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
10	苯硫威	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
11	苯醚甲环唑	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
12	苯噻酰草胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
13	苯霜灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
14	苯氧菊酯(醚菌酯)	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
15	吡丙醚	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
16	吡氟禾草灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
17	吡菌磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
18	吡螨胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
19	丙草胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
20	丙环唑	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
21	丙硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
22	丙烯菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
23	丙溴磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
24	残杀威	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
25	虫螨磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
26	虫螨畏	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
27	虫线磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
28	除草定	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
29	除草醚	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
30	除线磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
31	哒螨灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—



序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
32	哒嗪硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
33	稻瘟灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
34	敌稗	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
35	敌草胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
36	敌草腈	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
37	敌草净	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
38	敌敌畏	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
39	敌杀磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
40	敌瘟磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
41	地胺磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
42	地虫硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
43	丁草胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
44	丁基嘧啶磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
45	啶酰菌胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
46	毒虫畏	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
47	毒壤磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
48	毒死蜱	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
49	对硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
50	对氧磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
51	多效唑	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
52	噁草酮	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
53	噁霜灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
54	噁唑磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
55	二苯胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
56	二甲戊灵(二甲戊乐灵)	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
57	二嗪磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
58	二溴磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
59	伐灭磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
60	丰索磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
61	呋喃丹(克百威)	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
62	伏杀硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
63	氟胺氰菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—



SE
质量
检验

序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
64	氟丙菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
65	氟丁酰草胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
66	氟环唑	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
67	氟唑啞	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
68	氟氯氟菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
69	氟酰胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
70	腐霉利	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
71	高效氯氟菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
72	禾草丹	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
73	禾草敌	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
74	禾草灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
75	环丙氟灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
76	环丙唑(环丙唑醇)	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
77	环草敌	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
78	环氟菌胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
79	环嗪酮	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
80	己唑醇	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
81	甲胺磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
82	甲草胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
83	甲基毒死蜱	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
84	甲基对硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
85	甲基对氧磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
86	甲基立枯磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
87	甲基嘧啶磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
88	甲基异柳磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
89	甲氰菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
90	甲羧除草醚	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
91	甲氧滴滴涕	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
92	腈苯唑	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
93	久效磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
94	抗蚜威	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
95	啞硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—



序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
96	噻氧灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
97	乐果	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
98	联苯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
99	联苯菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
100	磷胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
101	硫草敌	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
102	硫环磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
103	六氯苯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
104	咯菌腈	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
105	绿谷隆	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
106	氯苯胺灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
107	氯苯甲醚	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
108	氯苯嘧啶醇	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
109	氯菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
110	氯氰菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
111	氯硝胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
112	氯唑磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
113	马拉硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
114	马拉氧磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
115	咪唑菌酮	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
116	嘧啶磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
117	嘧菌胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
118	嘧菌环胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
119	嘧霉胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
120	灭菌磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
121	灭克落(腈菌唑)	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
122	灭线磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
123	啶草磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
124	皮蝇磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
125	扑草净	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
126	扑灭津	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
127	嗪草酮	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
128	炔苯酰草胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—



CES
服务
印章

序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
129	三氯硝草醚	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
130	三硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
131	三氯杀螨醇	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
132	三氯杀螨砜	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
133	三唑醇	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
134	三唑磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
135	三唑酮	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
136	杀虫畏	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
137	杀螨酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
138	杀螟硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
139	杀扑磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
140	莎稗磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
141	水胺硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
142	四氟醚唑	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
143	四氯硝基苯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
144	速灭磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
145	特丁津	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
146	特丁净	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
147	土菌灭	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
148	脱叶磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
149	脱乙基莠去津	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
150	肟菌酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
151	戊菌唑	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
152	戊唑醇	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
153	西玛津	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
154	烯虫酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
155	烯唑醇	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
156	溴苯腓	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
157	溴苯烯磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
158	溴硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
159	溴螨酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
160	溴氰菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
161	亚胺硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—



序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
162	氧乐果	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
163	氧异柳磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
164	野麦畏	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
165	乙草胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
166	乙丁氟灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
167	乙丁烯氟灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
168	乙基溴硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
169	乙硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
170	乙螨唑	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
171	乙嘧酚磺酸酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
172	乙嘧硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
173	乙烯菌核利	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
174	乙酰甲胺磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
175	乙氧呋草黄	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
176	乙氧氟草醚	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
177	乙酯杀螨醇	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
178	异丙甲草胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
179	异丙净	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
180	异丙威	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
181	异稻瘟净	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
182	异狄氏剂	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
183	异噁草酮	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
184	异菌脲	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
185	异柳磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
186	抑草磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
187	抑霉唑	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
188	益棉磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
189	蝇毒磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
190	莠灭净	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
191	莠去津	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
192	增效醚	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
193	治螟磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
194	仲丁威	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—



序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
195	艾氏剂	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
196	狄氏剂	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
197	α-六六六	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
198	β-六六六	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
199	γ-六六六(林丹)	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
200	δ-六六六	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
201	反式氯丹	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
202	o,p'-滴滴滴	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
203	o,p'-滴滴涕	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
204	o,p'-滴滴伊	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
205	p,p'-滴滴滴	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
206	p,p'-滴滴涕	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
207	p,p'-滴滴伊	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
208	甲霜灵	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
209	硫丹-α	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
210	硫丹-β	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
211	氟戊菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
212	氟氰戊菊酯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
213	氟虫腈	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
214	五氯苯胺	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
215	五氯硝基苯	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
216	甲拌磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
217	甲拌磷砒	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
218	甲拌磷亚砒	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.02	未检出	—
219	特丁硫磷	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
220	特丁硫磷砒	mg/kg	GB 23200.113-2018	—	0.01	未检出	—
221	阿维菌素	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
222	胺苯吡菌酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
223	胺鲜酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
224	保棉磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
225	苯并烯氟菌唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
226	苯磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
227	苯菌酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—



序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
228	苯硫磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
229	苯螨特	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
230	苯嘧磺草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
231	苯噻草酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
232	苯酰菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
233	苯锈啶	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
234	苯氧威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
235	吡草醚	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
236	吡虫啉	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
237	吡氟酰草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
238	吡嘧磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
239	吡噻菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
240	吡唑草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
241	吡唑醚菌酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
242	吡唑萘菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
243	苄草丹	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
244	苄氯三唑醇	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
245	苄嘧磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
246	丙硫多菌灵	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
247	丙噻嘧磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
248	丙炔噁草酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
249	丙氧喹啉	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
250	草除灵	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
251	虫酰肼	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
252	除虫菊素 I	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
253	除虫菊素 II	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
254	除虫脲	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
255	稻丰散	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
256	稻瘟酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
257	敌百虫	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
258	敌草隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
259	敌螨普	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
260	地虫硫磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—



SE
数量
检验合格

序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
261	丁苯吗啉	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
262	丁吡吗啉	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
263	丁氟螨酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
264	丁噻隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
265	丁香菌酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
266	啶虫脒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
267	啶菌噁唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
268	啶氧菌酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
269	毒草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
270	多菌灵	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
271	多杀霉素 A	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
272	多杀霉素 D	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
273	噁虫威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
274	噁嗪草酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
275	噁唑菌酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
276	噁唑酰草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
277	粉唑醇	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
278	丰索磷砷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
279	呋草酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
280	呋虫胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
281	呋线威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
282	氟胺磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
283	氟苯虫酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
284	氟苯脲	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
285	氟吡磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
286	氟吡菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
287	氟吡菌酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
288	氟吡酰草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
289	氟虫脲	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
290	氟啶胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
291	氟啶虫胺腈	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
292	氟啶虫酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
293	氟啶脲	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—



序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
294	氟硅唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
295	氟节胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
296	氟菌唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
297	氟菌唑代谢物FM-6-1	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
298	氟铃脲	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
299	氟吗啉	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
300	氟噻草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
301	氟酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
302	氟唑环菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
303	氟唑菌苯胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
304	氟唑菌酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
305	庚烯磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
306	硅噻菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
307	环丙嘧磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
308	环虫酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
309	环酰菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
310	环酯草醚	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
311	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.005	未检出	—
312	甲磺草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
313	甲磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
314	甲基磺隆钠盐	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
315	甲基二磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
316	甲基砷内吸磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
317	甲基硫环磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
318	甲基硫菌灵	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
319	甲基内吸磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
320	甲硫威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
321	甲硫威砒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
322	甲硫威亚砒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
323	甲萘威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
324	甲氧虫酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—



CES
服务章
注册章

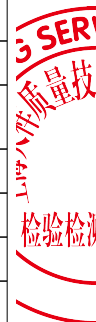
序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
325	精噁唑禾草灵	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
326	精二甲吩草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
327	糠菌唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
328	喹禾灵	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
329	喹螨醚	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
330	利谷隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
331	联苯三唑醇	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
332	硫线磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
333	绿麦隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
334	氯吡嘧磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
335	氯吡脞	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
336	氯虫苯甲酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
337	氯磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
338	氯嘧磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
339	氯噻啉	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
340	螺虫乙酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
341	螺虫乙酯-单-羟基	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
342	螺虫乙酯-酮基-羟基	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
343	螺虫乙酯-烯醇	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
344	螺虫乙酯-烯醇-葡萄糖苷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
345	螺螨酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
346	猛杀威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
347	咪鲜胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
348	咪鲜胺-脱氨基咪唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
349	咪鲜胺-脱咪唑甲酰胺基	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
350	醚苯磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
351	醚磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
352	醚菊酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
353	醚菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
354	嘧苯胺磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
355	嘧啶脲草醚	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—



序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
356	嘧菌酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
357	灭多威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
358	灭菌唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
359	灭锈胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
360	灭幼脲	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
361	内吸磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
362	内吸磷-S-亚砷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
363	啶草丹	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
364	噻吡嘧磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
365	噻草酸甲酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
366	氰草津	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
367	氰氟虫腙	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
368	氰霜唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
369	氰霜唑代谢物	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
370	氰烯菌酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
371	炔螨特	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
372	乳氟禾草灵	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
373	噻苯隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
374	噻草酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
375	噻虫胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
376	噻虫啉	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
377	噻虫嗪	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
378	噻吩磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
379	噻氟菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
380	噻菌灵	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
381	噻螨酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
382	噻嗪酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
383	噻唑磷(噻唑磷)	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
384	三氟甲吡醚	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
385	三氟甲磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
386	三环唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
387	三甲苯草酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
388	杀草敏	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—



序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
389	杀虫脒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
390	杀铃脲	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
391	生物苜蓿菊酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
392	虱螨脲	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
393	双氟磺草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
394	双炔酰菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
395	霜霉威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
396	霜脲氰	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
397	四螨嗪	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
398	速灭威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
399	甜菜宁	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
400	脱甲基甲酰胺基抗蚜威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
401	脱甲基抗蚜威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
402	萎锈灵	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
403	啶草酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
404	五氟磺草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
405	戊菌隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
406	西草净	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
407	烯丙苯噻唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
408	烯草酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
409	烯草酮砒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
410	烯草酮亚砒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
411	烯啶虫胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
412	烯禾啶	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
413	烯肟菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
414	烯肟菌酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
415	烯酰吗啉	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
416	烯效唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
417	酰嘧磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
418	缬霉威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
419	辛硫磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
420	溴氰虫酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—



序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
421	蚜灭磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
422	亚胺唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
423	亚砷磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
424	氧丰索磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
425	氧丰索磷砷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
426	氧亚胺硫磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
427	叶菌唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
428	依维菌素	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
429	乙拌磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
430	乙拌磷砷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
431	乙拌磷亚砷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
432	乙拌磷氧磷(内吸磷-S-砷)	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
433	乙虫腓	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
434	乙霉威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
435	乙嘧酚	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
436	乙羧氟草醚	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
437	乙氧磺隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
438	异丙草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
439	异丙隆	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
440	异噁唑草酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
441	异噁唑草酮-二酮腈	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
442	吲唑磺菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
443	茚虫威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
444	鱼藤酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
445	种菌唑	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
446	仲丁灵	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
447	唑胺菌酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
448	唑草酮	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
449	唑虫酰胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
450	唑菌酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
451	唑螨酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—

VICES
术服务用
则专用章



序号	测试项目	单位	检测方法	技术要求	报告检出限	测试结果	单项判定
452	唑啉磺草胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
453	唑啉菌胺	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
454	涕灭威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
455	涕灭威砒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
456	涕灭威亚砒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
457	3-羟基克百威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
458	苯线磷	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
459	苯线磷砒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
460	苯线磷亚砒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
461	氟虫腈砒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.002	未检出	—
462	氟虫腈硫醚	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.002	未检出	—
463	氟甲腈	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.002	未检出	—
464	杀线威	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
465	杀线威肟	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
466	乙基多杀菌素 J	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
467	乙基多杀菌素 L	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—
468	螺甲螨酯	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.02	未检出	—
469	特丁硫磷亚砒	mg/kg	GB 23200.121-2021	—	0.01	未检出	—

备注：

1. 未检出表示低于报告检出限。
2. 具体被测样品为金标松茸一品鲜（酿造酱油）490mL。按照客户提供的声明函，同批次同材质产品还有40mL、245mL、1L、1.5L、1.58L、256mL、500mL规格。

报告结束

本报告未加盖本机构检验检测专用章，或无骑缝章无效。本报告无批准人签名无效。本报告涂改无效。未经本机构书面批准，不得部分复制本检验报告（全文复制除外）。复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
 如本报告不涉及抽样时，本报告仅反映测试委托人送检样品所检项目的符合性情况，送检样品的真实性及代表性由测试委托人自行负责。
 除对上述测试本身的技术适当性和专业性在测试费用所涵盖范围和金额内承担义务和责任(若有)，天祥不承担亦不接受任何其他义务或责任。

