

中华人民共和国农业农村部公告

第 873 号

《水稻根结线虫病抗性鉴定技术规程》等 330 项中华人民共和国农业行业标准,自 2025 年 5 月 1 日起实施。标准编号和名称见附件。该批标准文本由中国农业出版社出版,可于发布之日起 2 个月内在农业农村部农产品质量安全中心网([http://www. aqsc. agri. cn](http://www.aqsc.agri.cn))查阅。

现予公告。

附件:《水稻根结线虫病抗性鉴定技术规程》等 330 项农业行业标准目录

农业农村部

2025 年 1 月 9 日

附件

《水稻根结线虫病抗性鉴定技术规程》等 330 项 农业行业标准目录

序号	标准号	标准名称	代替标准号
1	NY/T 4452-2025	水稻根结线虫病抗性鉴定技术规程	
2	NY/T 4453-2025	水稻根结线虫病综合防控技术规范	
3	NY/T 4454-2025	水稻耐冷性鉴定技术规程	
4	NY/T 4455-2025	水稻品种试验 南方水稻黑条矮缩病抗性鉴定与技术评价规范	
5	NY/T 4456-2025	水稻二化螟抗性鉴定技术规程	
6	NY/T 4457-2025	水稻细菌性穗枯病抗性鉴定技术规程	
7	NY/T 4458-2025	软米粳稻生产技术规程	
8	NY/T 4459-2025	水稻品种及其实质性派生品种鉴定 MNP 标记法	
9	NY/T 4460.1-2025	节粮减损技术规范 第 1 部分：水稻	
10	NY/T 4460.2-2025	节粮减损技术规范 第 2 部分：小麦	
11	NY/T 4460.3-2025	节粮减损技术规范 第 3 部分：玉米	
12	NY/T 4461-2025	小麦根腐病抗性鉴定技术规程	
13	NY/T 4462-2025	小麦全蚀病抗性鉴定技术规程	
14	NY/T 4463-2025	小麦茎基腐病抗性鉴定技术规程	
15	NY/T 4464-2025	小麦种质资源表型鉴定技术规程	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
16	NY/T 4465-2025	农作物品种纯度田间小区种植鉴定技术规程 小麦	
17	NY/T 1301-2025	农作物品种试验信息化技术规程 小麦	NY/T 1301-2007
18	NY/T 4466-2025	东北春玉米秸秆覆盖还田技术规程	
19	NY/T 4467-2025	玉米机械化收获减损技术规程	
20	NY/T 1409-2025	玉米平作机械化保护性耕作技术规范	NY/T 1409-2007
21	NY/T 4468-2025	玉米供需平衡表编制规范	
22	NY/T 1355-2025	玉米收获机 作业质量	NY/T 1355-2007
23	NY/T 4469-2025	全株玉米青贮质量评定 综合指数法	
24	NY/T 4470-2025	全株玉米青贮质量分级	
25	NY/T 4471-2025	玉米秸秆饲料蒸汽爆破技术规范	
26	NY/T 4472-2025	玉米耐盐碱鉴定评价技术规程	
27	NY/T 4473-2025	玉米抗旱性鉴定评价技术规程	
28	NY/T 4474-2025	东北地区玉米-大豆轮作生产技术规程	
29	NY/T 1854-2025	马铃薯晚疫病测报技术规范	NY/T 1854-2010
30	NY/T 4475-2025	马铃薯品种真实性鉴定 SSR 分子标记法	
31	NY/T 495-2025	东北地区大豆生产技术规程	NY/T 495-2002
32	NY/T 2595-2025	大豆品种真实性鉴定 SSR 分子标记法	NY/T 2595-2014
33	NY/T 4476-2025	大豆抗疫霉根腐病鉴定技术规程	
34	NY/T 4477-2025	小豆品种鉴定 SSR 分子标记法	
35	NY/T 4478-2025	甘薯收获技术规程	
36	NY/T 995-2025	谷物联合收割机 作业质量	NY/T 498-2013、NY/T 995-2006

序号	标准号	标准名称	代替标准号
37	NY/T 4479-2025	谷物籽粒中直链淀粉的测定 分光光度法	
38	NY/T 4480-2025	棉花涝渍灾害防控技术规范	
39	NY/T 4481-2025	棉花棉蚜抗性室内鉴定技术规程	
40	NY/T 4482-2025	棉花苗病测报技术规范	
41	NY/T 1067-2025	食用花生	NY/T 1067-2006
42	NY/T 1068-2025	油用花生	NY/T 1068-2006
43	NY/T 4483-2025	花生种质资源白绢病抗性田间鉴定技术规程	
44	NY/T 4484-2025	胡麻耐旱性鉴定技术规程	
45	NY/T 4485-2025	胡麻（油用亚麻）品种真实性鉴定 SSR 分子标记法	
46	NY/T 4486-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 藜麦	
47	NY/T 4487-2025	藜麦主要病虫害综合防治技术规范	
48	NY/T 2467-2025	高粱品种鉴定 SSR 分子标记法	NY/T 2467-2013
49	NY/T 4488-2025	油料中褪黑素含量的测定 液相色谱串联质谱法	
50	NY/T 4489-2025	甜瓜品种鉴定 SSR 分子标记法	
51	NY/T 451-2025	菠萝 种苗	NY/T 451-2011
52	NY/T 2667.20-2025	热带作物品种审定规范 第 20 部分：西番莲	
53	NY/T 2668.20-2025	热带作物品种试验技术规程 第 20 部分：西番莲	
54	NY/T 2667.21-2025	热带作物品种审定规范 第 21 部分：杨桃	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
55	NY/T 2668.21-2025	热带作物品种试验技术规程 第 21 部分：杨桃	
56	NY/T 4490-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 番荔枝属	
57	NY/T 4491-2025	番茄种子产地检疫规程	
58	NY/T 4492-2025	番茄品种鉴定 SSR 分子标记法	
59	NY/T 4493-2025	番茄品种鉴定 SNP 分子标记法	
60	NY/T 4494-2025	莴苣品种鉴定 SSR 分子标记法	
61	NY/T 4495-2025	芥菜品种鉴定 SSR 分子标记法	
62	NY/T 4496-2025	白菜型油菜品种鉴定 SSR 分子标记法	
63	NY/T 4497-2025	苦瓜品种鉴定 SSR 分子标记法	
64	NY/T 4498-2025	大葱品种鉴定 SSR 分子标记法	
65	NY/T 4499-2025	不结球白菜品种鉴定 SSR 分子标记法	
66	NY/T 2476-2025	大白菜品种鉴定 SSR 分子标记法	NY/T 2476-2013
67	NY/T 4500-2025	萝卜品种鉴定 SSR 分子标记法	
68	NY/T 2344-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 豇豆	NY/T 2344-2013
69	NY/T 2349-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 萝卜	NY/T 2349-2013
70	NY/T 4501-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 葛	
71	NY/T 4502-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 茎用莴苣	
72	NY/T 4503-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 茼蒿	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
73	NY/T 4504-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 猪肚菇	
74	NY/T 4505-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 毛头鬼伞（鸡腿菇）	
75	NY/T 4506-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 瓜叶菊	
76	NY/T 4507-2025	食用菌中蘑菇醇的测定 气相色谱-串联质谱法	
77	NY/T 4508-2025	茶产业数字化建设指南	
78	NY/T 4509-2025	切花月季基质栽培技术规程	
79	NY/T 4510-2025	月季霜霉病抗性鉴定技术规程	
80	NY/T 4511-2025	香石竹枯萎病抗性鉴定技术规程	
81	NY/T 4512-2025	非洲菊疫病抗性鉴定技术规程	
82	NY/T 4513-2025	木薯全程机械化生产技术规范	
83	NY/T 4514-2025	木薯副产物综合利用导则	
84	NY/T 4515-2025	橡胶树白粉病飞防飞控技术规程	
85	NY/T 735-2025	天然生胶 子午线轮胎橡胶加工技术规程	NY/T 735-2012
86	NY/T 4516-2025	天然胶乳 橡胶粒子粒径的测定 动态光散射法（DLS）	
87	NY/T 4517-2025	生态胶园建设指南	
88	NY/T 2092-2025	天然橡胶初加工机械 螺杆破碎机	NY/T 2092-2011
89	NY/T 4518-2025	热带作物病虫害监测技术规程 橡胶树根病	
90	NY/T 1527-2025	天然生胶 水溶物含量的测定	NY/T 1527-2007
91	NY/T 2667.22-2025	热带作物品种审定规范 第 22 部分：可可	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
92	NY/T 2668.22-2025	热带作物品种试验技术规程 第 22 部分：可可	
93	NY/T 4519-2025	热带作物种质资源抗病虫害鉴定技术规程 咖啡炭疽病	
94	NY/T 969-2025	胡椒栽培技术规程	NY/T 969-2013
95	NY/T 2809-2025	澳洲坚果栽培技术规程	NY/T 2809-2015
96	NY/T 351-2025	热带牧草 种子	NY/T 351-1999
97	NY/T 4520-2025	余甘子生产技术规程	
98	NY/T 4521-2025	贝母生产全程质量控制技术规范	
99	NY/T 4522-2025	人参不定根组培技术规程	
100	NY/T 4523-2025	烟草品种鉴定 SSR 分子标记法	
101	NY/T 4524-2025	三七种子种苗腐皮镰刀菌检测方法	
102	NY/T 4525-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 益智	
103	NY/T 4526-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 连翘	
104	NY/T 4527-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 芫荽	
105	NY/T 4528-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 茴香	
106	NY/T 4529-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 红豆草	
107	NY/T 4530-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 樱桃砧木	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
108	NY/T 4531-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 藜苳	
109	NY/T 4532-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 甜菊	
110	NY/T 2508-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 矮牵牛	NY/T 2508-2013
111	NY/T 4533-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 青苳属	
112	NY/T 4534-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 睡莲属	
113	NY/T 4535-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 百子莲属	
114	NY/T 4536-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 花叶芋属	
115	NY/T 4537-2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 新几内亚凤仙	
116	NY/T 4538-2025	大豆根瘤菌接种及其配套施肥技术规程	
117	NY/T 4539-2025	南方水稻水肥一体化技术规范	
118	NY/T 4540-2025	生物降解地膜覆盖机插水稻生产技术规范	
119	NY/T 2911-2025	测土配方施肥技术规程	NY/T 2911-2016
120	NY/T 4541-2025	肥料增效剂通用技术要求	
121	NY/T 4542-2025	微生物肥料环境效应评价规程	
122	NY/T 4543-2025	微生物肥料功能菌株筛选与鉴评通则	
123	NY/T 1536-2025	微生物肥料田间试验与效果评价技术规程	NY/T 1536-2007
124	NY/T 4544-2025	农林保水剂 效果试验和评价要求	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
125	NY/T 4545-2025	旱作果园雨水集蓄深层入渗保墒技术规范	
126	NY/T 4546-2025	肥料和土壤调理剂 单质硫含量的测定	
127	NY/T 4547-2025	肥料中汞的测定 催化热解-金汞齐富集原子吸收光谱法	
128	NY/T 4548-2025	硝化抑制剂施用效果评价技术规范	
129	NY/T 4549-2025	微生物肥料酶活效应测定方法	
130	NY/T 4550-2025	S-诱抗素原药	
131	NY/T 4551-2025	S-诱抗素可溶液剂	
132	NY/T 4552-2025	S-诱抗素可溶粉剂	
133	NY/T 4553-2025	矮壮素原药	
134	NY/T 4554-2025	矮壮素可溶液剂	HG/T 3283-2002
135	NY/T 4555-2025	苯菌灵原药	
136	NY/T 4556-2025	苯菌灵可湿性粉剂	
137	NY/T 4557-2025	苄氨基嘌呤原药	
138	NY/T 4558-2025	苄氨基嘌呤可溶液剂	
139	NY/T 4559-2025	稻瘟酰胺原药	
140	NY/T 4560-2025	稻瘟酰胺悬浮剂	
141	NY/T 4561-2025	噁嗪草酮原药	
142	NY/T 4562-2025	噁嗪草酮悬浮剂	
143	NY/T 4563-2025	氟节胺原药	
144	NY/T 4564-2025	氟节胺乳油	
145	NY/T 4565-2025	氟节胺悬浮剂	
146	NY/T 4566-2025	氟菌唑原药	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
147	NY/T 4567-2025	氟菌唑可湿性粉剂	
148	NY/T 4568-2025	氟铃脲原药	
149	NY/T 4569-2025	氟铃脲乳油	
150	NY/T 4570-2025	氯吡脲原药	
151	NY/T 4571-2025	氯吡脲可溶液剂	
152	NY/T 4572-2025	马拉硫磷原药	HG/T 3287-2000
153	NY/T 4573-2025	马拉硫磷乳油	HG/T 3284-2000
154	NY/T 4574-2025	四螨嗪原药	
155	NY/T 4575-2025	四螨嗪悬浮剂	
156	NY/T 4576-2025	松脂酸铜乳油	
157	NY/T 4577-2025	松脂酸铜水乳剂	
158	NY/T 4578-2025	烯效唑原药	
159	NY/T 4579-2025	烯效唑可湿性粉剂	
160	NY/T 4580-2025	乙霉威原药	
161	NY/T 4581-2025	乙酰甲胺磷可溶粒剂	
162	NY/T 4582-2025	异噁唑草酮原药	
163	NY/T 4583-2025	异噁唑草酮悬浮剂	
164	NY/T 4584-2025	异噁唑草酮水分散粒剂	
165	NY/T 4585-2025	苦皮藤提取物水乳剂	
166	NY/T 4586-2025	苏云金芽胞杆菌农药制剂参照样品的制备和定值指南	
167	NY/T 3542.2-2025	释放赤眼蜂防治害虫技术规程 第2部分：甘蔗田	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
168	NY/T 4195.9-2025	农药登记环境影响试验生物试材培养 第 9 部分：赤眼蜂	
169	NY/T 4195.10-2025	农药登记环境影响试验生物试材培养 第 10 部分：七星瓢虫	
170	NY/T 4587-2025	植保无人飞机施药农作物中农药残留试验准则	
171	NY/T 4588-2025	卫生杀虫剂室内滞留喷洒施药人员健康风险评估指南	
172	NY/T 4589-2025	家用卫生杀虫剂安全使用指南	
173	NY/T 3154.4-2025	卫生杀虫剂健康风险评估指南 第 4 部分：长效防蚊帐	
174	NY/T 4590-2025	卫生杀虫剂室内滞留喷洒施药人员暴露量测试方法	
175	NY/T 4591-2025	卫生杀虫剂居民暴露量测试方法	
176	NY/T 4592-2025	农药透皮吸收评估指南	
177	NY/T 4593-2025	农药登记毒理学试验机构能力比对规范	
178	NY/T 4594-2025	农药产品毒性级别判定	
179	NY/T 4595-2025	农药施用人员单位暴露量测试方法	
180	NY/T 4596-2025	农药神经毒性试验指南	
181	NY/T 4597-2025	农药透皮吸收试验方法	
182	NY/T 2874-2025	农药每日允许摄入量	NY/T 2874-2015
183	NY/T 4598-2025	秸秆打捆直燃供暖工程技术规范	
184	NY/T 4599-2025	沼炭协同施用改良酸性土壤技术规范	
185	NY/T 4600-2025	耕地土壤污染治理规范	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
186	NY/T 4601-2025	旱地农田生物多样性调查规范	
187	NY/T 4602-2025	高标准农田建设项目制图规范	
188	NY/T 4603-2025	农业土壤分析参比物质研制技术规范	
189	NY/T 4604-2025	东北黑土区水田肥沃耕层构建技术规程	
190	NY/T 4605-2025	黄淮海平原麦玉系统周年保护性耕作与间歇深翻技术规范	
191	NY/T 4606-2025	土壤中总碳和有机质的测定 元素分析仪法	
192	NY/T 4607-2025	苹果园酸化土壤改良技术规范	
193	NY/T 395-2025	农田土壤环境质量监测技术规范	NY/T 395-2012
194	NY/T 4608-2025	耕地土壤环境质量类别划分技术指南	
195	NY/T 4609-2025	土壤中 16 种邻苯二甲酸酯残留量的测定 气相色谱-质谱法	
196	NY/T 4610-2025	植物性农产品中碳、氮、氢、氧稳定同位素比值的测定 稳定同位素比值质谱法	
197	NY/T 4611-2025	农作物种子活力测定 胚根伸长计数法	
198	NY/T 4612-2025	基于区块链的农药监管数据采集规范	
199	NY/T 4613-2025	农机作业北斗监测终端技术条件	
200	NY/T 4614-2025	农机田间作业感知数据采集规范	
201	NY/T 4615-2025	农用无人驾驶航空器操控员培训指南	
202	NY/T 4616-2025	农业野生植物原生境保护点无人机监测技术规范	
203	NY/T 367-2025	复式种子清选机 质量评价技术规范	NY/T 367-1999
204	NY/T 4617-2025	农业植物品种权益纠纷现场鉴定技术规程	
205	NY/T 4618-2025	农作物物候期遥感监测技术规范	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
206	NY/T 4619-2025	农作物地面样方遥感调查技术规范	
207	NY/T 4620-2025	浦东白猪	
208	NY/T 4621-2025	生猪屠宰加工微生物监控技术规范	
209	NY/T 1953-2025	猪附红细胞体病诊断技术	NY/T 1953-2010
210	NY/T 4622-2025	天然肠衣加工技术规程	
211	NY/T 4623-2025	畜禽屠宰加工设备 猪头加工生产线	
212	NY/T 548-2025	猪传染性胃肠炎诊断技术	NY/T 548-2015
213	NY/T 544-2025	猪流行性腹泻诊断技术	NY/T 544-2015
214	NY/T 4624-2025	畜禽品种（配套系） 巴山牛	
215	NY/T 4625-2025	畜禽品种（配套系） 阿什旦牦牛	
216	NY/T 1450-2025	奶牛生产性能测定技术规范	NY/T 1450-2007
217	NY/T 4626-2025	规模化牛场结节性皮肤病防控与净化技术规范	
218	NY/T 4627-2025	肉牛规模化养殖设施装备配置技术规范	
219	NY/T 4628-2025	乳成分红外分析仪标准物质校准技术规程	
220	NY/T 4629-2025	牛乳及其制品中免疫球蛋白 IgG 的测定 高效液相色谱法	
221	NY/T 4630-2025	牛乳及其制品中 α -乳白蛋白和 β -乳球蛋白的测定 高效液相色谱法	
222	NY/T 4631-2025	生乳采样技术规范	
223	NY/T 4632-2025	挤奶及储奶设备清洗消毒技术规范	
224	NY/T 4633-2025	畜禽品种（配套系） 大足黑山羊	
225	NY/T 4634-2025	畜禽品种（配套系） 关中奶山羊	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
226	NY/T 4635-2025	羊穿衣技术规范	
227	NY/T 565-2025	梅迪-维斯纳病诊断技术	NY/T 565-2002
228	NY/T 4636-2025	鲜、冻驴肉及副产品	
229	NY/T 4637-2025	畜禽品种（配套系）四川白兔	
230	NY/T 4638-2025	肉兔配合饲料	
231	NY/T 4639-2025	种鸡本交笼饲养技术规范	
232	NY/T 4640-2025	农大3号小型蛋鸡配套系	
233	NY/T 828-2025	肉鸡生产性能测定技术规范	NY/T 828-2004
234	NY/T 4641-2025	鹅营养需要量	
235	NY/T 4642-2025	蜂王浆中酮胺类糖化蛋白的测定 分光光度法	
236	NY/T 4643-2025	蜂蜜中2-乙酰呋喃-3-葡萄糖苷的测定 高效液相色谱法	
237	NY/T 4644-2025	成熟蜂蜜	
238	NY/T 4645-2025	裂谷热诊断技术	
239	NY/T 4646-2025	鹦鹉热诊断技术	
240	NY/T 4647-2025	边界病诊断技术	
241	NY/T 4648-2025	动物屠宰加工场所选址生物安全风险评估技术	
242	NY/T 4649-2025	动物和动物产品无害化处理场所选址生物安全风险评估技术	
243	NY/T 4650-2025	兽医实验室生物安全风险评估技术指南	
244	NY/T 4651-2025	牛羊屠宰兽医卫生检验人员岗位技能要求	
245	NY/T 4652-2025	家禽屠宰兽医卫生检验人员岗位技能要求	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
246	NY/T 765-2025	高致病性禽流感 样品采集、保存及运输技术规范	NY/T 765-2004
247	NY/T 4653-2025	畜禽屠宰加工设备 兔屠宰成套设备技术条件	
248	NY/T 4654-2025	畜禽屠宰加工设备 羊剥皮设备	
249	NY/T 3366-2025	畜禽屠宰加工设备 畜同步检验输送设备	NY/T 3366-2018, NY/T 3400-2018
250	NY/T 4655-2025	动物源性食品中裂头蚴检测方法	
251	NY/T 4656-2025	动物源产气荚膜梭菌分离与鉴定技术规程	
252	NY/T 4657-2025	动物源伪结核棒状杆菌分离与鉴定技术规程	
253	NY/T 4658-2025	动物源副猪嗜血杆菌分离与鉴定技术规程	
254	NY/T 4659-2025	宠物住院分级护理指南	
255	NY/T 4660-2025	猫嵌杯病毒感染诊断技术	
256	NY/T 4661-2025	猫泛白细胞减少症诊断技术	
257	NY/T 4662-2025	幼猫的饲养与管理规范	
258	NY/T 4663-2025	犬猫尿石症诊断技术规范	
259	NY/T 4664-2025	犬糖尿病医学诊断技术规范	
260	NY/T 4665-2025	犬精液品质检测技术规范	
261	NY/T 4666-2025	犬发情鉴定技术规程	
262	NY/T 4667-2025	犬瘟热病毒、犬细小病毒检测 二重荧光PCR法	
263	NY/T 4668-2025	小动物 X 线检查操作规程	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
264	NY/T 4669-2025	动物诊疗机构医疗废物分类及收集技术规范	
265	NY/T 4670-2025	伴侣动物医院无菌技术规范	
266	NY/T 4671-2025	苜蓿抗蓟马评价技术规程	
267	NY/T 4672-2025	苜蓿生物降解地膜覆盖种植技术规程	
268	NY/T 4673-2025	苜蓿青贮质量评定 综合指数法	
269	NY/T 4674-2025	天然草场机械化改良技术规范	
270	NY/T 4675-2025	饲料原料 柠檬酸糟	
271	NY/T 4676-2025	饲料原料 大豆浓缩蛋白	
272	NY/T 4677-2025	饲料原料 石粉	
273	NY/T 4678-2025	饲料中安普霉素的测定	农业部 1486 号公告 -3-2010
274	NY/T 4680-2025	饲料中 6 种大环内酯类驱虫药的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部 1486 号公告 -5-2010
275	NY/T 4681-2025	饲料中 6 种雷琐酸内酯类化合物的测定 气相色谱-质谱法	农业部 1486 号公告 -6-2010
276	NY/T 4679-2025	饲料中硫酸黏菌素的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部 2086 号公告 -6-2014
277	NY/T 4682-2025	饲料中血根碱、白屈菜红碱的测定 液相色谱-串联质谱法	
278	NY/T 4683-2025	饲料中黄霉素 A 的测定 液相色谱-串联质谱法	
279	NY/T 4684-2025	饲用燕麦干草质量分级	
280	NY/T 4685-2025	混合型饲料添加剂酸度调节剂中有机酸的测定 高效液相色谱法	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
281	NY/T 4686-2025	直接饲喂微生物和发酵制品类饲料添加剂生产菌株 细菌菌种鉴定 分子生物学方法	
282	NY/T 4687-2025	混合型饲料添加剂防霉剂中丙酸和丙酸盐的测定 高效液相色谱法	
283	NY/T 4688-2025	饲料添加剂 25-羟基胆钙化醇(25-羟基维生素 D3)	
284	NY/T 4689-2025	饲料添加剂中重金属限量试验 比浊法	
285	SC/T 2121-2025	黄条鲷	
286	SC/T 1175-2025	黄尾鲷 亲鱼和苗种	
287	SC/T 9445-2025	水生生物增殖放流技术规范 大泷六线鱼	
288	SC/T 5714-2025	金鱼分级 高头类	
289	SC/T 1176-2025	三角帆蚌 亲蚌和苗种	
290	SC/T 5803-2025	淡水无核珍珠手术技术规程	
291	SC/T 2122-2025	真蛸	
292	SC/T 1180-2025	鼋	
293	SC/T 1181-2025	黄喉拟水龟人工繁育技术规范	
294	SC/T 1179-2025	秦岭细鳞鲑	
295	SC/T 2132-2025	黑鲷	SC 2030-2004
296	SC/T 3062-2025	生金枪鱼肉种类鉴定方法 实时荧光 PCR 法	
297	SC/T 7244-2025	虾类传染性早熟病毒感染诊断方法	
298	SC/T 7243-2025	对虾玻璃苗弧菌病诊断方法	
299	SC/T 7246-2025	蛙脑膜炎诊断方法	
300	SC/T 3064-2025	海藻及其制品中 L-岩藻糖的测定 液相色谱法	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
301	SC/T 7030-2025	水生动物病原检测实验室能力验证技术规范	
302	SC/T 7245-2025	细菌性肾病诊断方法	
303	SC/T 8315-2025	渔业船舶船名牌技术要求	
304	SC/T 8317-2025	渔船救生筏检修技术规程	
305	SC/T 8316-2025	内河柴油挂浆机渔船防止油污染措施技术要求	
306	SC/T 8318-2025	国内海洋渔船防止水污染设备配备要求	
307	NY/T 289-2025	绿色食品 咖啡	NY/T 289-2012
308	NY/T 434-2025	绿色食品 果蔬汁类及其饮料	NY/T 434-2016
309	NY/T 891-2025	绿色食品 大麦及大麦粉	NY/T 891-2014
310	NY/T 892-2025	绿色食品 燕麦及燕麦粉	NY/T 892-2014
311	NY/T 894-2025	绿色食品 荞麦及荞麦粉	NY/T 894-2014
312	NY/T 1039-2025	绿色食品 淀粉及淀粉制品	NY/T 1039-2014
313	NY/T 1052-2025	绿色食品 豆制品	NY/T 1052-2014
314	NY/T 1510-2025	绿色食品 麦片和麦芽	NY/T 1510-2016
315	NY/T 2974-2025	绿色食品 杂粮米及杂粮米碾磨加工品	NY/T 2974-2016
316	NY/T 2976-2025	绿色食品 冷藏、速冻调制水产品	NY/T 2976-2016
317	NY/T 2977-2025	绿色食品 薏仁及薏仁粉	NY/T 2977-2016
318	NY/T 4690-2025	农业农村减排固碳 术语	
319	NY/T 4691-2025	农产品产地土壤环境监测质量控制 技术规范	
320	NY/T 4692-2025	食用农产品产地重金属风险评估技术指南	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
321	NY/T 4693-2025	农产品全产业链信息监测指南	
322	NY/T 4694-2025	农业对象标识符分类与编码规则	
323	NY/T 4695-2025	生鲜农产品供需平衡表编制规范	
324	NY/T 4696-2025	产地预冷库操作技术规程	
325	NY/T 4697-2025	农村生活污水组合式复合生物滤池处理技术规范	
326	NY/T 4698-2025	农产品产地仓储保鲜设施信息化管理规范	
327	NY/T 4699-2025	农业农村大数据平台建设要求	
328	NY/T 4700-2025	农村户厕 基础术语与分类	
329	NY/T 4701-2025	农村厕所粪污处理技术导则	
330	NY/T 4702-2025	农村户用卫生旱厕建设技术要求	