

中华人民共和国农业农村部公告

第 976 号

农业农村部批准《苹果矮砧栽培建园技术规范》等 364 项中华人民共和国农业行业标准,自 2026 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 2026 年 4 月 1 日起在农业农村部农产品质量安全中心网站(<http://www.aqsc.agri.cn>)查阅。

现予公告。

附件:《苹果矮砧栽培建园技术规范》等 364 项农业行业标准
目录

农业农村部

2025 年 12 月 9 日

附件

《苹果矮砧栽培建园技术规范》等 364 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 4759—2025	苹果矮砧栽培建园技术规范	
2	NY/T 4760—2025	柑橘嫁接苗繁育技术规程	
3	NY/T 4761—2025	砂梨栽培技术规程	
4	NY/T 4762—2025	果桑栽培技术规程	
5	NY/T 4763—2025	桑叶中 1-脱氧野尻霉素的测定 高效液相色谱串联质谱法	
6	NY/T 4764—2025	大豆疫霉根腐病防控技术规范	
7	NY/T 4765—2025	番茄褐色皱果病毒监测规范	
8	NY/T 4766—2025	小麦田山羊草属杂草抗药性监测技术规程	
9	NY/T 4767—2025	小麦茎基腐病综合防控技术规程	
10	NY/T 4768—2025	麦田机械镇压技术规范	
11	NY/T 4769—2025	冬小麦宽幅精播抗逆栽培技术规范	
12	NY/T 4770—2025	黄淮海地区小麦玉米周年产能提升技术规范	
13	NY/T 4771.1—2025	主要粮食作物苗情监测与分类技术规程 第 1 部分:小麦	
14	NY/T 4771.2—2025	主要粮食作物苗情监测与分类技术规程 第 2 部分:水稻	
15	NY/T 2156—2025	水稻主要病害防治技术规程	NY/T 2156—2012
16	NY/T 4772—2025	南方机收再生稻栽培技术规程	
17	NY/T 4773—2025	玉米南方锈病测报技术规范	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
18	NY/T 2284—2025	玉米气象灾害田间调查及分级技术规范	NY/T 2284—2012
19	NY/T 4774—2025	大豆一喷多促技术规范	
20	NY/T 4775—2025	大豆根腐病测报技术规范	
21	NY/T 4776—2025	夏大豆病虫害综合防控技术规程	
22	NY/T 4777—2025	食用型甘薯一年两作栽培技术规程	
23	NY/T 4778—2025	盐碱地棉花抗逆轻简栽培技术规程	
24	NY/T 4779—2025	棉花主要病虫害全程综合防治技术规范	
25	NY/T 4780—2025	长江流域机采棉生产技术规程	
26	NY/T 4781—2025	油料中谷维素含量的测定 液相色谱-串联质谱法	
27	NY/T 4782—2025	油菜籽中甾醇含量的测定 分光光度法	
28	NY/T 4783—2025	稻鱼鸭综合种养技术规范	
29	NY/T 4784—2025	厚皮甜瓜质量分级	
30	NY/T 4785—2025	青梅鲜果等级规格	
31	NY/T 4786—2025	青梅生产技术规程	
32	NY/T 4787—2025	冰葡萄生产技术规程	
33	NY/T 4788—2025	甜樱桃露地生产技术规程	
34	NY/T 4789—2025	猕猴桃良好农业规范	
35	NY/T 4790—2025	葡萄采收储运技术规程	
36	NY/T 4791—2025	鲜切果蔬保鲜技术规范	
37	NY/T 4792—2025	番茄潜叶蛾测报技术规范	
38	NY/T 4793—2025	番茄潜叶蛾绿色防控技术规范	
39	NY/T 4794—2025	莲藕主要病虫害综合防治技术规范	
40	NY/T 4795.1—2025	蔬菜蓟马测报技术规范 第1部分:豇豆	
41	NY/T 4796—2025	山药连作障碍综合防控技术规程	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
42	NY/T 4797—2025	艾草栽培技术规程	
43	NY/T 4798—2025	香菇液体菌种生产技术规程	
44	NY/T 4799—2025	黑木耳地栽式生产技术规程	
45	NY/T 4800—2025	卷丹百合生产技术规程	
46	NY/T 4801—2025	非洲菊隐地疫霉检测 实时荧光定量 PCR 法	
47	NY/T 4802—2025	茶园低碳栽培技术规范	
48	NY/T 4803—2025	茶树病虫害防控技术规范	
49	NY/T 4804—2025	低氟砖茶鲜叶生产技术规程	
50	NY/T 4805—2025	有机肥料抗生素残留控制技术规范	
51	NY/T 4806—2025	椪柑果园有机肥料使用技术规范	
52	NY/T 4807—2025	昆虫雷达监测迁飞性害虫技术规范	
53	NY/T 4808—2025	异硫氰酸烯丙酯土壤消毒技术规程	
54	NY/T 4809—2025	农药经营配套设施设备与技术服务指南	
55	NY/T 4810—2025	农药产品中有效成分定性筛查 高效液相色谱法	
56	NY/T 2882.10—2025	农药登记 环境风险评估指南 第10部分:植保无人飞机施药	
57	NY/T 4811—2025	根瘤固氮酶活性的测定 气相色谱法	
58	NY/T 4812—2025	粮食作物化肥利用率测算技术规范 差减法	
59	NY/T 4813—2025	水稻侧深施肥专用肥料及施用技术规范	
60	NY/T 1782—2025	农田土壤墒情监测技术规范	NY/T 1782—2009
61	NY/T 4814—2025	沼液滴灌施肥技术导则	
62	NY/T 4815—2025	有机肥料安全风险评价技术规范	
63	NY/T 4816—2025	主要粮食作物化肥合理施用技术规范	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
64	NY/T 4817—2025	东北玉米秸秆堆肥还田技术规范	
65	NY/T 4818—2025	巴氏蘑菇生产技术规程	
66	NY/T 4819—2025	草菇工厂化生产技术规程	
67	NY/T 4820—2025	猪丁型冠状病毒感染诊断技术	
68	NY/T 4821—2025	猪繁殖障碍性病毒 六重 PCR 检测方法	
69	NY/T 4822—2025	种猪场兽医卫生规范	
70	NY/T 3359—2025	畜禽屠宰加工设备 猪烫毛设备	NY/T 3359—2018
71	NY/T 4823—2025	畜禽肉包装材料要求	
72	NY/T 3355—2025	乳猪肉	NY/T 3355—2018 SB/T 10293—2012
73	NY/T 3394—2025	畜禽屠宰副产品处理规范	NY/T 3394—2018
74	NY/T 4824—2025	犬急性胰腺炎超声诊断技术	
75	NY/T 4825—2025	犬猫吸入麻醉操作技术规范	
76	NY/T 4826—2025	犬猫心肺复苏术操作规范	
77	NY/T 4827—2025	犬猫经胸超声心动扫查技术规范	
78	NY/T 2662—2025	标准化养殖场管理规范 奶牛	NY/T 2662—2014
79	NY/T 1567—2025	标准化养殖场建设规范 奶牛	NY/T 1567—2007
80	NY/T 4828—2025	标准化养殖场建设规范 蛋鸡	
81	NY/T 4829—2025	蜂王浆及其冻干粉中蜂王浆主蛋白 4 的测定 酶联免疫吸附法	
82	NY/T 4830—2025	兽医注射针	NY 529—2002
83	NY/T 4831—2025	兽医连续注射器	NY 532—2002 NY/T 1622—2008
84	NY/T 4832—2025	兽医金属注射器	NY 533—2002
85	NY/T 4833—2025	兽医塑钢注射器	
86	NY/T 4834—2025	实验动物福利要求	
87	NY/T 2131—2025	饲料添加剂 枯草芽孢杆菌	NY/T 2131—2012

序号	标准号	标准名称	代替标准号
88	NY/T 4835—2025	饲料原料 发酵棉籽蛋白	
89	NY/T 4836—2025	饲料原料 酿酒酵母培养物	
90	NY/T 4837—2025	饲料原料 凹凸棒石(粉)	
91	NY/T 4838—2025	全价宠物食品 处方粮通用要求	
92	NY/T 4839—2025	冻干宠物食品通用要求	
93	NY/T 4840—2025	饲料中 7 种抗生素滤渣的鉴别	
94	NY/T 4841—2025	饲料中姜黄素的测定 高效液相色谱法	
95	NY/T 4842—2025	饲料中恩拉霉素的测定 液相色谱-串联质谱法	
96	NY/T 4843—2025	饲料中 10 种硝基呋喃类化合物的测定 液相色谱-串联质谱法	
97	NY/T 4844—2025	饲料原料酵母水解物和酿酒酵母细胞壁中甘露聚糖的测定 离子色谱法	
98	NY/T 4845—2025	饲料添加剂酵母硒中硒代蛋氨酸的测定	
99	NY/T 4846—2025	动物源细菌耐药性监测实验室菌株管理与使用技术规范	
100	NY/T 4847—2025	兽用抗菌药物敏感性折点制定技术指南	
101	NY/T 4848—2025	动物性食品中兽药最大残留限量标准制定技术规范	
102	NY/T 4849—2025	食用米糠	
103	NY/T 4850—2025	色素用辣椒原料	
104	NY/T 4851—2025	干制用辣椒原料	
105	NY/T 707—2025	芒果汁(浆)	NY/T 707—2003
106	NY/T 709—2025	荔枝干	NY/T 709—2003
107	NY/T 4852—2025	冷冻果蔬汁(浆)基料	
108	NY/T 4853—2025	冷冻果蔬汁(浆)基料加工技术规程	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
109	NY/T 4854—2025	鲜切菠萝加工技术规程	
110	NY/T 4855—2025	辣椒干制加工技术规程	
111	NY/T 4856—2025	九制黄精加工技术规程	
112	NY/T 4857—2025	柑橘果实采后贮运技术规范	
113	NY/T 4858—2025	宽皮柑橘速冻与冻藏技术规程	
114	NY/T 4859—2025	白茶贮藏技术规程	
115	NY/T 4860—2025	加工用浆果冷冻储藏技术规范	
116	NY/T 4861—2025	木薯食品中生氰糖苷控制技术规程	
117	NY/T 4862—2025	麦类谷物及其制品烷基间苯二酚含量的测定 分光光度法	
118	NY/T 4863—2025	柑橘中挥发性物质测定 气相色谱-质谱联用法	
119	NY/T 4864—2025	辣椒及其制品中辣椒红素的测定 高效液相色谱法	
120	NY/T 4865—2025	茶叶水分、全氮量和粗纤维含量同时测定 近红外光谱法	
121	NY/T 4866—2025	农业生态环境损害确认技术规范	
122	NY/T 2150—2025	特定农产品禁止生产区划定技术指南	NY/T 2150—2012
123	NY/T 4867—2025	生物炭还田固碳减排量核算与报告指南	
124	NY/T 4868—2025	水稻和小麦镉低积累品种田间筛选试验技术导则	
125	NY/T 4869—2025	土壤重金属快速检测方法评价技术规范	
126	NY/T 4870—2025	土壤中磺胺类、喹诺酮类、四环素类、大环内酯类和氯霉素类抗生素残留量的测定 液相色谱-质谱联用法	
127	NY/T 4871—2025	土壤中 200 种农药及其代谢物残留量的测定	
128	NY/T 4872—2025	干式发酵沼气工程设计规范	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
129	NY/T 4873—2025	农产品质量安全检测机构管理规范 档案管理	
130	NY/T 4874—2025	农产品质量安全检测机构管理规范 风险管理	
131	NY/T 4875—2025	农业技术性贸易措施评议技术规范	
132	NY/T 4876—2025	农产品包装标识评价规范	
133	NY/T 288—2025	绿色食品 茶叶	NY/T 288—2018
134	NY/T 420—2025	绿色食品 花生及制品	NY/T 420—2017
135	NY/T 427—2025	绿色食品 西甜瓜	NY/T 427—2016
136	NY/T 431—2025	绿色食品 果酱	NY/T 431—2017
137	NY/T 436—2025	绿色食品 蜜饯	NY/T 436—2018
138	NY/T 473—2025	绿色食品 畜禽卫生防疫准则	NY/T 473—2016
139	NY/T 754—2025	绿色食品 蛋及蛋制品	NY/T 754—2021
140	NY/T 842—2025	绿色食品 鱼	NY/T 842—2021
141	NY/T 843—2025	绿色食品 畜禽肉制品	NY/T 843—2015
142	NY/T 844—2025	绿色食品 温带水果	NY/T 844—2017
143	NY/T 896—2025	绿色食品 产品抽样准则	NY/T 896—2015
144	NY/T 898—2025	绿色食品 含乳饮料	NY/T 898—2016
145	NY/T 899—2025	绿色食品 冷冻饮品	NY/T 899—2016
146	NY/T 900—2025	绿色食品 发酵调味品	NY/T 900—2016
147	NY/T 902—2025	绿色食品 瓜籽	NY/T 902—2015
148	NY/T 1041—2025	绿色食品 干果	NY/T 1041—2018
149	NY/T 1043—2025	绿色食品 人参和西洋参	NY/T 1043—2016
150	NY/T 1045—2025	绿色食品 脱水蔬菜	NY/T 1045—2014
151	NY/T 1046—2025	绿色食品 焙烤食品	NY/T 1046—2016
152	NY/T 1051—2025	绿色食品 枸杞及枸杞制品	NY/T 1051—2014
153	NY/T 1055—2025	绿色食品 产品检验规则	NY/T 1055—2015
154	NY/T 1323—2025	绿色食品 固体饮料	NY/T 1323—2017

序号	标准号	标准名称	代替标准号
155	NY/T 1329—2025	绿色食品 海水贝	NY/T 1329—2017
156	NY/T 1506—2025	绿色食品 食用花卉	NY/T 1506—2015
157	NY/T 1507—2025	绿色食品 山野菜	NY/T 1507—2016
158	NY/T 1511—2025	绿色食品 膨化食品	NY/T 1511—2015
159	NY/T 1713—2025	绿色食品 茶饮料	NY/T 1713—2018
160	NY/T 1714—2025	绿色食品 即食谷物粉	NY/T 1714—2015
161	NY/T 1887—2025	绿色食品 乳清制品	NY/T 1887—2010
162	NY/T 1891—2025	绿色食品 海洋捕捞水产品质量管理规范	NY/T 1891—2010
163	NY/T 2110—2025	绿色食品 淀粉糖和糖浆	NY/T 2110—2011
164	NY/T 2140—2025	绿色食品 代用茶	NY/T 2140—2015
165	NY/T 2973—2025	绿色食品 啤酒花及其制品	NY/T 2973—2016
166	NY/T 2975—2025	绿色食品 头足类水产品	NY/T 2975—2016
167	NY/T 2979—2025	绿色食品 天然矿泉水	NY/T 2979—2016
168	NY/T 2980—2025	绿色食品 包装饮用水	NY/T 2980—2016
169	NY/T 2981—2025	绿色食品 魔芋及其制品	NY/T 2981—2016
170	NY/T 2982—2025	绿色食品 油菜籽	NY/T 2982—2016
171	NY/T 2983—2025	绿色食品 速冻水果	NY/T 2983—2016
172	NY/T 2985—2025	绿色食品 低聚糖	NY/T 2985—2016
173	NY/T 2986—2025	绿色食品 糖果	NY/T 2986—2016
174	NY/T 2987—2025	绿色食品 果醋饮料	NY/T 2987—2016
175	NY/T 4877—2025	针叶樱桃粉	
176	NY/T 4878—2025	大球盖菇鲜品等级规格	
177	NY/T 4879—2025	巴氏蘑菇干品等级规格	
178	NY/T 4880—2025	食用螺旋藻粉质量分级	
179	NY/T 4881—2025	鲜食葡萄质量分级	
180	NY/T 4882—2025	虾青素生物营养强化鸡蛋	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
181	NY/T 4883—2025	ω -3 多不饱和脂肪酸强化猪肉	
182	NY/T 4884—2025	杂粮预熟技术规范	
183	NY/T 4885—2025	设施番茄营养品质调控技术规范	
184	NY/T 4886—2025	双蛋白食物通则	
185	NY/T 4887—2025	植物源性食品中 γ -氨基丁酸含量的测定 高效液相色谱法	
186	NY/T 4888—2025	姜及其制品中姜黄素类化合物的测定 液相色谱-串联质谱法	
187	NY/T 3011—2025	芒果质量分级	NY/T 3011—2016
188	NY/T 4889—2025	油梨质量分级	
189	NY/T 4890—2025	荔枝品质评价技术规范	
190	NY/T 4891—2025	西番莲品质评价技术规范	
191	NY/T 4892—2025	龙眼品质评价技术规范	
192	NY/T 4893—2025	龙眼良好农业规范	
193	NY/T 4894—2025	火龙果良好农业规范	
194	NY/T 1442—2025	菠萝栽培技术规程	NY/T 1442—2007
195	NY/T 2667.23—2025	热带作物品种审定规范 第 23 部分:木薯	NY/T 2669—2014
196	NY/T 2668.23—2025	热带作物品种试验技术规程 第 23 部分:腰果	
197	NY/T 4895—2025	西番莲(百香果)脱毒种苗生产技术规程	
198	NY/T 4896—2025	热带作物种质资源描述规范 巴戟天	
199	NY/T 4897—2025	特种胶园划定规范	
200	NY/T 4898—2025	特种胶园建设规范	
201	NY/T 4899—2025	天然生胶 平均分子量和分子量分布的测定 凝胶渗透色谱法	
202	NY/T 1813—2025	浓缩天然胶乳 氨保存离心低蛋白质胶乳生产技术规程	NY/T 1813—2009

序号	标准号	标准名称	代替标准号
203	NY/T 4900—2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 罗汉果	
204	NY/T 4901—2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 蒲公英属	
205	NY/T 4902—2025	植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 牛蒡	
206	NY/T 1432—2025	玉米品种鉴定 SSR 分子标记法	NY/T 1432—2014
207	NY/T 2466—2025	大麦品种鉴定 SSR 分子标记法	NY/T 2466—2013
208	NY/T 2469—2025	陆地棉品种鉴定 SSR 分子标记法	NY/T 2469—2013
209	NY/T 2475—2025	辣椒品种鉴定 SSR 分子标记法	NY/T 2475—2013
210	NY/T 4903—2025	荞麦品种鉴定 SSR 分子标记法	
211	NY/T 4904—2025	芒果品种鉴定 SSR 分子标记法	
212	NY/T 4905—2025	南瓜属品种鉴定 SSR 分子标记法	
213	NY/T 4906—2025	甜菜品种鉴定 SSR 分子标记法	
214	NY/T 4907—2025	茄子品种鉴定 SSR 分子标记法	
215	NY/T 4908—2025	芝麻品种鉴定 SSR 分子标记法	
216	NY/T 4909—2025	芥菜型油菜品种鉴定 SSR 分子标记法	
217	NY/T 4910—2025	青稞品种鉴定 SSR 分子标记法	
218	NY/T 4911—2025	玉米品种及其实质性派生品种鉴定 SNP 标记法	
219	NY/T 4912—2025	小麦品种及其实质性派生品种鉴定 MNP 标记法	
220	NY/T 4913—2025	梨品种及其实质性派生品种鉴定 MNP 标记法	
221	NY/T 4914—2025	白菜品种及其实质性派生品种鉴定 MNP 标记法	
222	NY/T 4915—2025	辣椒品种及其实质性派生品种鉴定 MNP 标记法	
223	NY/T 4916—2025	莲品种及其实质性派生品种鉴定 MNP 标记法	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
224	NY/T 4917—2025	菊花品种及其实质性派生品种鉴定 MNP 标记法	
225	NY/T 4918—2025	向日葵品种及其实质性派生品种鉴定 MNP 分子标记法	
226	NY/T 4919—2025	蝴蝶兰品种及其实质性派生品种鉴定 MNP 标记法	
227	NY/T 4920—2025	小麦种质资源抗除草剂冻药害鉴定 技术规程	
228	NY/T 4921—2025	小麦品种耐盐性鉴定技术规程	
229	NY/T 4922—2025	小麦品种节水性鉴定技术规程	
230	NY/T 4923—2025	大豆品种生育期组鉴定技术规程	
231	NY/T 4924—2025	棉花种质资源耐低温性鉴定技术 规程	
232	NY/T 4925—2025	农作物品种纯度田间小区种植鉴定 技术规程 油菜	
233	NY/T 4926—2025	农作物品种试验与信息化技术规程 棉花	
234	NY/T 4927—2025	果树种质资源整理与评价技术规程	
235	NY/T 4928—2025	核果类果树新品种区域试验技术 规程	
236	NY/T 4929—2025	水稻品种试验 褐飞虱抗性鉴定与 评价技术规程	
237	NY/T 4930—2025	水稻品种试验 白背飞虱抗性鉴定 与评价技术规程	
238	NY/T 4931—2025	瓜类种苗种传病害检测技术规程	
239	NY/T 4932—2025	农作物品种 SSR 标记检测结果分析 与判定规范	
240	NY/T 4933—2025	棉花品种纯度鉴定 SSR 分子标 记法	
241	NY/T 4934—2025	大白菜品种真实性鉴定 SSR 分子 标记法	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
242	NY/T 4935—2025	番茄品种真实性鉴定 SSR 分子标记法	
243	NY/T 4936—2025	辣椒品种真实性鉴定 SSR 分子标记法	
244	NY/T 4937—2025	花椰菜品种真实性鉴定 SSR 分子标记法	
245	NY/T 4938—2025	西葫芦品种真实性鉴定 SSR 分子标记法	
246	NY/T 4939—2025	西瓜品种真实性鉴定 SSR 分子标记法	
247	NY/T 4940—2025	畜禽品种(配套系) 乾华肉用美利奴羊	
248	NY/T 4941—2025	畜禽品种(配套系) 中国美利奴羊	
249	NY/T 4942—2025	畜禽品种(配套系) 德国肉用美利奴羊种羊	
250	NY/T 4943—2025	畜禽品种(配套系) 沂蒙黑山羊	
251	NY/T 4944—2025	畜禽品种(配套系) 叶城羊	
252	NY/T 4945—2025	畜禽品种(配套系) 大围子猪	
253	NY/T 4946—2025	畜禽品种(配套系) 江南白鹅	
254	NY/T 4947—2025	禽种蛋	
255	NY/T 4948—2025	羊人工授精技术规程	
256	NY/T 4949—2025	鹌鹑生产性能测定技术规范	
257	NY/T 4950—2025	水禽遗传资源活体保护技术规范	
258	NY/T 4951—2025	种鹅全年均衡生产技术规范	
259	NY/T 1024—2025	饲料混合机 质量评价技术规范	NY/T 1024—2006
260	NY/T 1143—2025	播种机 质量评价技术规范	NY/T 1143—2006
261	NY/T 1552—2025	铺膜机 质量评价技术规范	NY/T 1552—2007
262	NY/T 1930—2025	秸秆颗粒饲料压制机 质量评价技术规范	NY/T 1930—2010

序号	标准号	标准名称	代替标准号
263	NY/T 4952—2025	农机北斗导航辅助驾驶系统 质量评价技术规范	
264	NY/T 4953—2025	洋葱联合收获机 质量评价技术规范	
265	NY/T 4954—2025	油菜割晒机 质量评价技术规范	
266	NY/T 4955—2025	天然橡胶电动割胶刀 作业质量	
267	NY/T 4956—2025	无人驾驶高速插秧机 作业质量	
268	NY/T 4957—2025	大蒜全程机械化生产技术规范	
269	NY/T 4958—2025	胡萝卜全程机械化生产技术规范	
270	NY/T 4959—2025	绿叶菜全程机械化生产技术规范	
271	NY/T 4960—2025	再生稻全程机械化生产技术规范	
272	NY/T 4961—2025	制种玉米全程机械化生产技术规范	
273	NY/T 4962—2025	高粱全程机械化生产技术规范	
274	NY/T 4963—2025	水稻机械化收获减损技术规程	
275	NY/T 4964—2025	小麦机械化收获减损技术规程	
276	NY/T 4965—2025	大豆机械化收获减损技术规程	
277	NY/T 4966—2025	花生机械化收获减损技术规程	
278	NY/T 4967—2025	油菜机械化收获减损技术规程	
279	NY/T 4968—2025	大豆玉米带状复合种植全程机械化作业技术规范	
280	NY/T 4969—2025	东北黑土地保护性耕作机械化作业技术规范	
281	NY/T 4970—2025	肉羊规模化养殖设施装备配置技术规范	
282	NY/T 4971—2025	南方稻区水稻机械化育秧中心建设技术规范	
283	NY/T 4972—2025	设施结构宜机化建设技术规范	
284	NY/T 4973—2025	收获机械技术水平评价方法	
285	NY/T 4974—2025	农业机械维修服务规范	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
286	NY/T 4975—2025	农业机械售后服务规范	
287	NY/T 4976—2025	农业机械试验鉴定证书和标志	
288	NY/T 4977.1—2025	智慧牧场机械化建设指南 第1部分:孵化场	
289	NY/T 4977.2—2025	智慧牧场机械化建设指南 第2部分:养鸡场	
290	NY/T 4978.1—2025	智慧渔场机械化建设指南 第1部分:工厂化养殖	
291	NY/T 4979—2025	苏打盐碱地水田改造利用技术规程	
292	NY/T 4980—2025	土壤主要性状指标分级	
293	NY/T 4981—2025	土壤全硫含量测定 燃烧-红外吸收法	
294	NY/T 4982—2025	土壤中磷、钾、钠、硫、铁、锰、铜、锌、钼、铝、硅、钙、镁、镉、铬全量的测定 单波长激发-能量色散X射线荧光光谱法	
295	NY/T 4983—2025	农产品区域公共品牌评价指南	
296	NY/T 4984—2025	食用菌电商冷链物流管理规范	
297	NY/T 4985—2025	农业农村用地分类制图规范	
298	NY/T 4986—2025	农作物品种试验数据管理规范	
299	NY/T 4987—2025	用于遥感监测的农作物叶面积指数地面观测规范	
300	NY/T 4988—2025	农机作业远程监测管理系统 终端通信协议与数据格式	
301	NY/T 4989—2025	多农机协同作业数据交互技术要求	
302	NY/T 4990—2025	作物表型数据三维重建指南	
303	NY/T 4991—2025	苹果早期落叶病智能识别数据采集技术要求	
304	NY/T 4992—2025	农村集体资产监督管理平台术语	
305	NY/T 4993—2025	农业农村地理信息地图符号技术要求	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
306	NY/T 4994—2025	设施葡萄生产数字化应用指南	
307	NY/T 4995—2025	农田气象保障体系建设要求	
308	NY/T 4996—2025	涉农网络舆情信息监测技术要求	
309	NY/T 4997—2025	农业资源数据元	
310	NY/T 4998—2025	种水禽场建设规范	
311	NY/T 4999—2025	挤奶厅建设规范	
312	NY/T 5000—2025	规模化奶山羊场建设规范	
313	NY/T 5001—2025	连栋温室节能设计规范	
314	NY/T 5002—2025	农村户用免水冲生物填料厕所建设与管理规范	
315	NY/T 5003—2025	农村水冲式户厕质量验收规范	
316	NY/T 5004—2025	农村土地承包仲裁员职业技能培训规范	
317	SC/T 0007—2025	水产技术推广体系统计规范	
318	SC/T 1054—2025	罗氏沼虾	SC 1054—2002
319	SC/T 1173—2025	牛蛙池塘养殖技术规范	
320	SC/T 1184—2025	罗氏沼虾人工繁育技术规范	SC/T 1033.2—1999 SC/T 1033.3—1999
321	SC/T 1187—2025	花鲮	
322	SC/T 2126—2025	横带髭鲷	
323	SC/T 2127—2025	曼氏无针乌贼苗种繁育技术规范	
324	SC/T 2128—2025	长牡蛎三倍体苗种繁育技术规范	
325	SC/T 2129—2025	三倍体长牡蛎 亲贝和苗种	
326	SC/T 2130—2025	硬壳蛤	
327	SC/T 2131—2025	海带苗种繁育技术规范	
328	SC/T 2133—2025	青蛤	SC 2056—2006
329	SC/T 2134—2025	花鲈	SC 2050—2007

序号	标准号	标准名称	代替标准号
330	SC/T 3065—2025	海藻中多种单糖的测定 离子色谱法	
331	SC/T 3066—2025	海藻及其制品中岩藻黄素含量的测定 高效液相色谱法	
332	SC/T 3067—2025	水产品中土腥味物质的测定 气相色谱质谱法	
333	SC/T 3215—2025	盐渍海参质量分级	SC/T 3215—2014
334	SC/T 3308—2025	即食海参	SC/T 3308—2014
335	SC/T 3404—2025	岩藻多糖	SC/T 3404—2012
336	SC/T 3505—2025	水产粉末油脂	SC/T 3505—2006
337	SC/T 3905—2025	鲟鱼子酱	SC/T 3905—2011
338	SC/T 4034—2025	钓竿试验方法	
339	SC/T 5007—2025	聚乙烯网线	SC/T 5007—2011
340	SC/T 5027—2025	淡水网箱通用技术规范	SC/T 5027—2006
341	SC/T 5201—2025	池塘型垂钓场建设规范	
342	SC/T 6023—2025	投饲机	SC/T 6023—2011
343	SC/T 6107—2025	工厂化循环水养殖车间施工质量验收规范	
344	SC/T 6109—2025	沿海渔港港界划定规范	
345	SC/T 7249—2025	大口黑鲈蛙病毒检测方法	
346	SC/T 7250.1—2025	鳖腮腺炎病诊断方法 第1部分：中华鳖出血综合征病毒	
347	SC/T 7250.2—2025	鳖腮腺炎病诊断方法 第2部分：中华鳖致病性蜡样芽孢杆菌	
348	SC/T 7251—2025	鱠头槽绦虫病诊断方法	
349	SC/T 9403—2025	海洋渔业资源调查规范	SC/T 9403—2012
350	SC/T 9456—2025	水生生物增殖放流技术规范 黄姑鱼	
351	SC/T 9458—2025	人工鱼礁礁体制作技术规范	
352	SC/T 9459—2025	放流鱼类耳石锶标志技术规范	

序号	标准号	标准名称	代替标准号
353	SC/T 9460—2025	海洋捕捞信息采集抽样调查规范	
354	SC/T 9461—2025	电捕渔法损害渔业资源评估技术规范	
355	SC/T 9462—2025	鱼类耳石锶钙定量测定 电子探针法	
356	SC/T 8319—2025	养殖工船水体交换系统组成及技术要求	
357	SC/T 8320—2025	基于北斗三号区域短报文通信的渔业船载终端技术规范	
358	SC/T 8321—2025	渔船船机桨参数匹配技术要求	
359	SC/T 8322—2025	渔船氨水吸收式余热制冷保鲜系统技术要求	
360	SC/T 8323—2025	玻璃钢渔船船体成型缺陷检测及修复方法	
361	SC/T 8324—2025	玻璃钢渔船管路穿舱安装技术要求	
362	SC/T 8325—2025	玻璃钢渔船护舷材制作及安装技术要求	
363	SC/T 8326—2025	玻璃钢渔船球鼻艏结构制作技术要求	
364	SC/T 8327—2025	国内海洋渔船单船捕捞能力计算方法	