附件3

**已入库的农业农村行业标准目录清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **入库年度** | **入库项目名称** | **承担单位** | **制修订** |
| 1 | 2023 | 制定《红掌品种及其实质性派生品种鉴定 MNP标记法》标准 | 江汉大学 | 制定 |
| 2 | 2023 | 制定《荔枝品种鉴定 SSR分子标记法》标准 | 华南农业大学 | 制定 |
| 3 | 2023 | 制定《冬瓜品种鉴定SSR分子标记法》标准 | 农业农村部科技发展中心 | 制定 |
| 4 | 2023 | 制定《花生品种鉴定 SSR分子标记法》标准 | 山东省农业科学院作物研究所 | 制定 |
| 5 | 2023 | 制定《蝴蝶兰品种鉴定 SSR分子标记法》标准 | 福建省农业科学院作物研究所 | 制定 |
| 6 | 2023 | 制定《郁金香品种鉴定 SSR标记法》标准 | 江苏徐淮地区徐州农业科学研究所 | 制定 |
| 7 | 2023 | 制定《植物新品种特异性、一致性和稳定性测试指南 金柑属》标准 | 西南大学 | 制定 |
| 8 | 2023 | 修订《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 木薯》标准（NY/T 3055-2016） | 中国热带农业科学热带作物品种资源研究所 | 修订 |
| 9 | 2023 | 修订《植物新品种特异性、一致性和稳定性测试指南 狼尾草属》标准（NY/T 2356-2013） | 江苏省农业科学院 | 修订 |
| 10 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 菱》标准 | 金华市农业科学研究院 | 制定 |
| 11 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 博落回》标准 | 长沙世唯科技有限公司 | 制定 |
| 12 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 冰叶日中花》标准 | 江苏省农业科学院 | 制定 |
| 13 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 广藿香》标准 | 广东食品药品职业学院 | 制定 |
| 14 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 广东虫草》标准 | 广东省科学院微生物研究所 | 制定 |
| 15 | 2023 | 制定《植物品种特异性 一致性和稳定性测试指南 慈姑》标准 | 广西壮族自治区农业科学院 | 制定 |
| 16 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性 卡特兰属》标准 | 华南农业大学 | 制定 |
| 17 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性 海雀稗》标准 | 华南农业大学 | 制定 |
| 18 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 扁豆》标准 | 上海市农业科学院 | 制定 |
| 19 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 酢浆草属》标准 | 上海市农业科学院 | 制定 |
| 20 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 桑黄属》标准 | 吉林农业大学 | 制定 |
| 21 | 2023 | 制定《植物品种特异性一致性和稳定性测试指南 山麦冬属》标准 | 襄阳市农业科学院 | 制定 |
| 22 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 莲雾》标准 | 福建省农业科学院果树研究所 | 制定 |
| 23 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 肖竹芋属》标准 | 上海市农业科学院 | 制定 |
| 24 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 铁筷子属》标准 | 上海市农业科学院 | 制定 |
| 25 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 黄花软紫草》标准 | 内蒙古自治区中蒙医药研究院 | 制定 |
| 26 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 罗布麻》标准 | 内蒙古自治区中蒙医药研究院 | 制定 |
| 27 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性 测试指南 五味子》标准 | 吉林省农业科学院 | 制定 |
| 28 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 黄芩属》标准 | 中国中药有限公司 | 制定 |
| 29 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 迷迭香》标准 | 中国科学院植物研究所 | 制定 |
| 30 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 皱木耳》标准 | 四川省食用菌研究所、四川省农业科学院 | 制定 |
| 31 | 2023 | 制定《植物品种特异性、一致性和稳定性测试指南 大球盖菇》标准 | 四川省食用菌研究所、四川省农业科学院、成都市农林科学院 | 制定 |