

山东农业机械工业协会

关于批准发布《牵引式浆果收获机》等 21 项农机化技术与装备团体标准的公告

根据山东农业机械工业协会团体标准制定工作安排及《团体标准管理规定》的规定，山东农业机械工业协会批准《牵引式浆果收获机》等 21 项农机化技术与装备团体标准（标准编号、名称、主要内容和实施日期见附件），现予以公布。

附件：21 项农机化技术与装备团体标准编号、名称、主要内容及实施日期一览表



山东农业机械工业协会

2023 年 06 月 16 日

附件：

21 项农机化技术与装备团体标准编号、名称、主要内容和实施日期一览表

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	实施日期
1	T/SAAMM 1013—2023	牵引式浆果收获机	本文件规定了牵引式浆果收获机的术语和定义、产品型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本文件适用于牵引式浆果收获机。	2023-06-21
2	T/SAAMM 1014—2023	大豆玉米复合种植全程机械化作业技术规范	本文件规定了大豆玉米复合种植机械化生产中品种选择、耕整地、播种、田间管理、收获、秸秆处理等主要环节的技术要求。 本文件适用于黄淮海地区生产条件下的大豆玉米复合种植机械化生产作业。	2023-06-21
3	T/SAAMM 1015—2023	扁平双色滴头技术规范	本文件规定了扁平双色滴头的结构、材料、试验条件、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输和贮存等方面的内容。 本文件适用于扁平双色滴头的制造、检验及使用。	2023-06-21
4	T/SAAMM 1016—2023	滴头用压力补偿硅胶片	本文件规定了滴头用压力补偿硅胶片的技术要求、试验方法、检验规则以及包装、标志、贮存和运输等内容。 本文件适用于采用连续挤出硫化法生产的硅橡胶原生片、二次硫化后，经冲裁制成的滴头用压力补偿硅胶片的生产、检验及使用。	2023-06-21
5	T/SAAMM 1017—2023	大豆玉米带状复合种植大豆收获机	本文件规定了大豆玉米带状复合种植大豆收获机的安全要求、主要性能指标、试验方法、检验规则。 本文件适用于大豆玉米带状复合种植大豆收获机。	2023-06-21
6	T/SAAMM 1018—2023	大豆玉米带状复合种植联合收获机	本文件规定了大豆玉米带状复合种植联合收获机的安全要求、主要性能指标、试验方法、检验规则。 本文件适用于大豆玉米带状复合种植联合收获机。	2023-06-21
7	T/SAAMM 1019—2023	大豆玉米带状复合种植大豆收获作业技术规范	本文件规定了大豆玉米复合种植大豆收获作业条件、作业准备、安全要求、作业要求、维修保养和存放。 本文件适用于大豆玉米复合种植大豆收获作业。	2023-06-21
8	T/SAAMM 1020—2023	手扶掘耕机	本文件规定了手扶掘耕机的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志包装运输与贮存。本文件适用于手扶掘耕机。	2023-06-21

9	T/SAAMM 1021—2023	水肥智能控制系统	本文件规定了水肥智能控制系统的术语和定义、技术要求、检验方法及标志、包装运输和贮存。本文件适用于水肥智能控制系统。	2023-06-21
10	T/SAAMM 1022—2023	灭茬旋耕施肥播种机	本文件规定了旋耕灭茬施肥播种机的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志包装运输与贮存。 本文件适用于悬挂式双轴灭茬旋耕施肥播种机。	2023-06-21
11	T/SAAMM 1023—2023	农业轮式拖拉机质心高度测量方法 倾斜试验台法	本文件规定了基于倾斜试验台法的农业轮式拖拉机质心高度的测量方法。 本文件适用于农业轮式拖拉机的质心高度测量。	2023-06-21
12	T/SAAMM 1024—2023	养殖场车辆洗消作业技术操作规程	本文件规定了养殖场车辆洗消作业的术语和定义、操作流程、洗消效果评价、风险评估及预防措施。 本文件适用于养殖场车辆洗消作业。	2023-06-21
13	T/SAAMM 1025—2023	生姜全程机械化生产技术规程	本文件规定了生姜全程机械化生产的作业前准备和及机械化生产的技术规程。 本文件适用于生姜的全程机械化生产。	2023-06-21
14	T/SAAMM 1026—2023	穴盘育苗播种机 作业质量	本文件规定了穴盘育苗播种机的作业质量要求、检测方法和检验规则。 本文件适用于单粒的穴盘育苗播种机的作业质量评定。	2023-06-21
15	T/SAAMM 1027—2023	自走式浆果收获机	本文件规定了自走式浆果收获机的术语和定义、产品型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本文件适用于自走式浆果收获机。	2023-06-21
16	T/SAAMM 1028—2023	樱桃采收机	本文件规定了樱桃采收机的术语和定义、产品型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本文件适用于樱桃采收机。	2023-06-21
17	T/SAAMM 1029—2023	椰枣收获机	本文件规定了椰枣收获机的术语和定义、产品型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本文件适用于椰枣收获机。	2023-06-21
18	T/SAAMM 1030—2023	小籽粒精密播种机	本文件规定了小籽粒精密播种机的术语和定义、产品型号、技术要求、试验方法、检验规则、使用说明书、标志、包装、运输和贮存。 本文件适用于排种器型式为气吸式和或气吹式，种子平均粒径小于 3mm 的小籽粒精密播种机。	2023-06-21
19	T/SAAMM 1031—2023	设施花卉智能水肥精准管理系统	本文件规定了设施花卉智能水肥精准管理系统的术语和定义、技术要求、系统的检测与验收及标志、包装运输和贮存。 本文件适用于塑料大棚、日光温室和现代化连栋温室等的设施花卉智能水肥管理系统的设	2023-06-21

			计、实施和管理。	
20	T/SAAMM 1032—2023	设施渔业智能 环境控制技术 规程	本文件规定了渔业生态环境监测的术语、目的与任务、原则、质量保证和质量控制、实验室间质量控制、监测数据分析、报告的编制。本文件适用于渔业水域生物种类或群体发生障碍、死亡或其他异常现象时对水环境影响要素的鉴定和测定。	2023-06-21
21	T/SAAMM 1033—2023	食用菌智能环 境控制系统	本文件规定了食用菌智能控制系统的术语和定义、技术要求、检验方法、判定规则及标志、包装运输和贮存。本文件适用于食用菌智能环境控制系统。	2023-06-21