2024年TC201国家标准复审结论(草案)

| 序号 | 标准号 | 中文名称 | 采标号 | 采用程度 | 标准类别 | 执行单位 | 上次复审结论 | 本次复审结论 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | GB/T 25401-2010 | 农业机械 厩肥撒施机 环保要求和试验方法 | EN 13080:2002 | 等同 | 环保 | TC201 | 继续有效 | 修订,有EN版权 |
|  | GB/T 25398-2010 | 农用挂车和牵引式机具 制动用液压缸 技术要求 | ISO 5669:1982 | 修改 | 产品 | TC201 | 继续有效 | 废止,ISO标准已废止 |
|  | GB/T 25400-2010 | 牵引式农用车辆 制动器和制动装置 实验室试验方法 | ISO 5696:1984 | 修改 | 方法 | TC201 | 继续有效 | 废止,ISO标准已废止 |
|  | GB/T 25393-2010 | 葡萄栽培和葡萄酒酿制设备 葡萄收获机 试验方法 | ISO 5704:1980 | 等同 | 方法 | TC201 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 25395-2010 | 葡萄栽培和葡萄酒酿制设备 葡萄压榨机 试验方法 | ISO 5703:1979 | 等同 | 方法 | TC201 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 25414-2010 | 棉花种植用地膜厚度限值及测定 |  |  | 产品 | TC201 | 修订 | 修订 |
|  | GB/T 25413-2010 | 农田地膜残留量限值及测定 |  |  | 产品 | TC201 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 25397-2010 | 农业机械 旋转式和甩刀式割草机 防护罩（裙）试验方法和验收规范 | ISO 17103:2003 | 修改 | 方法 | TC201 | 修订 | 修订, ISO标准有新版 |
|  | GB/T 26550-2011 | 粮食干燥机同比热效率的测试与评价 |  |  | 方法 | TC201 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 30467-2013 | 横流粮食干燥机单位耗热量与处理量折算规则 |  |  | 方法 | TC201 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 5983-2013 | 种子清选机试验方法 |  |  | 方法 | TC201 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 30465-2013 | 农业机械 牵引车辆和被牵引车辆间的机械连接 与拖拉机牵引装置联结的农具挂接环和连接装置 | ISO 21244:2008 | 等同 | 产品 | TC201 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 29006-2012 | 农用榨油机 耗电量指标及测量方法 |  |  | 产品 | TC201 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 29005-2012 | 组合米机 耗电量指标及测量方法 |  |  | 产品 | TC201 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 29003-2012 | 半喂入联合收割机 燃油消耗量指标及测量方法 |  |  | 产品 | TC201 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 29002-2012 | 全喂入联合收割机 燃油消耗量指标及测量方法 |  |  | 产品 | TC201 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 30755-2014 | 碾米机 耗电量指标及测量方法 |  |  | 产品 | TC201 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 32538.2-2016 | 农业车辆 被牵引车辆的机械连接装置 第2部分：带座孔的40连接环 | ISO 5692-2:2002 | 等同 | 产品 | TC201 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 32538.1-2016 | 农业车辆 被牵引车辆的机械连接装置 第1部分：50mm/30mm横截面的挂接环尺寸 | ISO 5692-1:2004 | 等同 | 基础 | TC201 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 32665-2016 | 饲料粉碎机耗电量指标及试验方法 |  |  | 产品 | TC201 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 20343-2016 | 农业拖拉机和机械 三点悬挂机具的连接装置 机具周围的间隙范围 | ISO 2332:2009 | 等同 | 基础 | TC201 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 10395.22-2010 | 农林机械 安全 第22部分：前装载装置 | EN 12525:2000 | 修改 | 安全 | TC201 | 转化为推荐性标准 | 修订,有EN版权 |
|  | GB/T 25399-2010 | 农林拖拉机和机械 液压接头 制动回路 | ISO 5676:1983 | 修改 | 产品 | TC201 | 继续有效 | 修订, ISO标准有新版 |
|  | GB/T 25394-2010 | 葡萄栽培和葡萄酒酿制设备 果浆泵 试验方法 | ISO 7224:1983 | 等同 | 方法 | TC201 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 25416-2010 | 棉籽脱绒成套设备 |  |  | 产品 | TC201 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 30466-2013 | 粮食干燥系统安全操作规范 |  |  | 方法 | TC201 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 30464-2013 | 农林拖拉机和机械 道路行驶用照明、光信号和标志装置的安装规定 | ISO 16154:2005 | 修改 | 安全 | TC201 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 25402-2010 | 植物保护机械 喷雾机 大田作物喷雾机用试验跑道 | ISO 22763:2006 | 等同 | 产品 | TC201SC1 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 32242.1-2015 | 植物保护机械 吸入式加药装置 第1部分：测试方法 | ISO 21278-1:2008 | 修改 | 方法 | TC201SC1 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 32241-2015 | 植物保护机械 喷雾飘移的实验室测量方法 风洞试验 | ISO 22856:2008 | 等同 | 方法 | TC201SC1 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 32244-2015 | 植物保护机械 乔木和灌木作物喷雾量分布的田间测定 | ISO 22522:2007 | 修改 | 方法 | TC201SC1 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 32242.2-2015 | 植物保护机械 吸入式加药装置 第2部分：一般要求与性能限值 | ISO 21278-2:2008 | 修改 | 产品 | TC201SC1 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 24682.2-2015 | 植物保护机械 喷雾机飘移量分级 第2部分：田间测定大田作物喷雾机的分级 | ISO 22369-2:2010 | 等同 | 产品 | TC201SC1 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 32243-2015 | 植物保护机械 喷雾机（器）过滤器 标识用颜色编码 | ISO 19732:2007 | 等同 | 基础 | TC201SC1 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 25422-2010 | 草地潜松犁 |  |  | 产品 | TC201SC3 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 25421-2010 | 牧草免耕播种机 |  |  | 产品 | TC201SC3 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 26551-2011 | 畜牧机械 粗饲料切碎机 |  |  | 产品 | TC201SC3 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 26552-2011 | 畜牧机械 粗饲料压块机 |  |  | 产品 | TC201SC3 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 8186-2011 | 挤奶设备 结构与性能 | ISO 5707:2007 | 等同 | 产品 | TC201SC3 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 8187-2011 | 挤奶设备 试验方法 | ISO 6690:2007 | 等同 | 方法 | TC201SC3 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 30471-2013 | 规模养猪场粪便利用设备 槽式翻抛机 |  |  | 产品 | TC201SC3 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 30468-2013 | 青饲料牧草烘干机组 |  |  | 产品 | TC201SC3 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 32240-2015 | 自动挤奶设备 要求及测试方法 | ISO 20966:2007 | 等同 | 产品 | TC201SC3 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 13879-2015 | 贮奶罐 |  |  | 产品 | TC201SC3 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 14247-2015 | 搂草机 试验方法 |  |  | 方法 | TC201SC3 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 5981-2011 | 挤奶设备 词汇 | ISO 3918:2007 | 等同 | 基础 | TC201SC3 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 25403-2010 | 农业灌溉设备用试验装置 | ISO/TR 15155:2005 | 等同 | 方法 | TC201SC4 | 修订 | 修订, ISO标准有新版 |
|  | GB/T 25407-2010 | 轻小型移动式灌溉机组 |  |  | 产品 | TC201SC4 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 25408-2010 | 悬挂式远射程喷灌机 |  |  | 产品 | TC201SC4 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 25404-2010 | 行走式节水灌溉机 |  |  | 产品 | TC201SC4 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 25405-2010 | 轻小型管道输水灌溉机组 |  |  | 产品 | TC201SC4 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 25411-2010 | IB型单级离心泵 |  |  | 产品 | TC201SC4 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 26729-2011 | 农业灌溉设备 地表灌溉用聚氯乙烯（PVC）低压管 技术规范和试验方法 | ISO 16149:2006 | 等同 | 产品 | TC201SC4 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 2816-2014 | 井用潜水泵 |  |  | 产品 | TC201SC4 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 2818-2014 | 井用潜水异步电动机 |  |  | 产品 | TC201SC4 | 继续有效 | 修订 |
|  | GB/T 12785-2014 | 潜水电泵 试验方法 |  |  | 方法 | TC201SC4 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 18687-2012 | 农业灌溉设备 非旋转式喷头 技术要求和试验方法 | ISO 8026:2009 | 修改 | 产品 | TC201SC4 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 36702.1-2018 | 灌溉设备 化学灌溉用安全装置 第1部分：化学灌溉用小型塑料阀 | ISO 13693-1:2013 | 等同 | 产品 | TC201SC4 | / | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 25406-2010 | 轻小型喷灌机 |  |  | 产品 | TC201SC4 | 继续有效 | 继续有效 |
|  | GB/T 19797-2012 | 农业灌溉设备 中心支轴式和平移式喷灌机 水量分布均匀度的测定 | ISO 11545:2009 | 等同 | 方法 | TC201SC4 | 继续有效 | 继续有效, ISO标准未变 |
|  | GB/T 37164-2018 | 自走式农业机械导航系统作业性能要求及评价方法 |  |  | 产品 | TC201SC6 | / | 修订 |