

ICS 65.060.99
B 91



中华人民共和国国家标准

GB/T 25412—2010

残地膜回收机

Mulch film residue collector

2010-11-10 发布

2011-03-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国农业机械标准化技术委员会(SAC/TC 201)归口。

本标准起草单位:新疆维吾尔自治区农牧业机械试验鉴定站、新疆维吾尔自治区农牧业机械管理局、北京市农业机械试验鉴定推广站。

本标准主要起草人:马惠玲、沙得尔·木沙、高燕、裴新民、胡龙、张京开。

残地膜回收机

1 范围

本标准规定了残地膜回收机产品的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。
本标准适用于残地膜回收机(以下简称回收机)。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划 (GB/T 2828.1—2003,ISO 2859-1:1999,IDT)

GB/T 5262 农业机械试验条件 测定方法的一般规定

GB/T 5667 农业机械 生产试验方法

GB/T 9480 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 使用说明书编写规则 (GB/T 9480—2001,eqv ISO 3600:1996)

GB 10395.1—2009 农林机械 安全 第1部分:总则(ISO 4254-1:2008,MOD)

GB 10396—2006 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 安全标志和危险图形 总则 (ISO 11684:1995,MOD)

GB/T 13306 标牌

JB/T 9832.2—1999 农林拖拉机及机具漆膜附着性能试验方法 压切法

NY/T 1227 残地膜回收机 作业质量

3 术语和定义

NY/T 1227 中确立的术语和定义适用于本标准。

4 要求

4.1 一般技术要求

4.1.1 回收机应符合本标准的要求,并按经规定程序批准的产品图样和技术文件制造,所有零部件须经检验合格。

4.1.2 回收机的维修、保养应方便。

4.1.3 焊接件焊缝应平整均匀、牢固。不得有烧穿、漏焊和脱焊缺陷。

4.1.4 钣金件、冲压件应光滑平整,无毛刺、飞边、裂纹和明显折皱。

4.1.5 回收机运输间隙应不小于 300 mm。

4.1.6 涂层表面色泽应均匀不得有锈蚀、飞溅、碰伤、漏底、起皮和剥落等缺陷。

4.1.7 涂层附着力应不低于 JB/T 9832.2—1999 中规定的 II 级。

4.2 作业性能

在铺覆地膜厚度 ≥ 0.007 mm,所选用地膜状况、土质以及地块大小在当地应具有一定代表性时,其作业性能指标应符合表 1 的规定。