

ICS 65.060.20
B 91



中华人民共和国国家标准

GB/T 25420—2010

驱 动 耙

Actuates the rake

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 发布
中国国家标准化管理委员会

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、新疆机械研究院。

本标准主要起草人:马惠玲、迪丽娜、高燕、周卫华。

驱 动 耙

1 范围

本标准规定了驱动耙的产品型号、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。
本标准适用于与拖拉机配套的驱动耙。其他类型的驱动耙可参照执行。

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 1593(所有部分) 农业轮式拖拉机后置式三点悬挂装置

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 2589-1:1999,IDT)

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

GB 10395.5 农林拖拉机和机械 安全技术要求 第5部分:驱动式耕作机械(GB 10395.5—2006,ISO 4254-5:1992,MOD)

GB 10396 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(GB 10396—2006,ISO 11684:1995,MOD)

GB/T 13306 标牌

GB/T 20343 农业拖拉机和机械 三点悬挂机具的联接装置 机具上的间隙范围
(GB/T 20343—2006,ISO 2332:1993,IDT)

JB/T 6279 圆盘耙

JB/T 8574 农机具产品型号编制规则

JB/T 9832.2—1999 农林拖拉机及机具漆膜附着性能测定方法 压切法

3 产品型号

3.1 产品型号的编制应符合JB/T 8574的规定,依次由分类代号、特征代号和主参数三部分组成,分类代号和特征代号与主参数之间,以短横线隔开。



3.2 改进代号:改进产品的型号在原型号后加注字母“A、B、C”表示,称为改进代号。