

ICS 65.060
B 91



中华人民共和国国家标准

GB/T 35328—2017

棉模运输车

Seed cotton module truck

2017-12-29 发布

2018-07-01 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

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华全国供销合作总社提出。

本标准由全国棉花加工标准化技术委员会(SAC/TC 407)、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:山东天鹅棉业机械股份有限公司、新疆天鹅现代农业机械装备有限公司、中国棉花协会棉花加工分会。

本标准主要起草人:杨丙生、吴俊英、许传禄、尹青云、王瑞霞、王韶斌、高海强、林军卫、王玉刚、张孝山、李怀坤。

棉模运输车

1 范围

本标准规定了棉模运输车(以下简称“运模车”)的产品型号、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、贮存和运输要求。

本标准适用于棉模运输车的设计、制造及质量检测。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 3766 液压系统通用技术条件

GB/T 6388 运输包装收发货标志

GB/T 7935 液压元件 通用技术条件

GB/T 14039—2002 液压传动 油液 固体颗粒污染等级代号

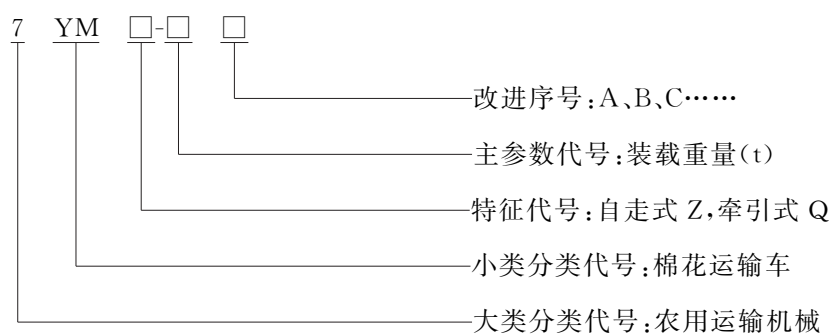
GB 16151.1 农业机械运行安全技术条件 第1部分:拖拉机

JB/T 5123 SGI系列双作用单活塞杆液压缸

JB/T 7858 液压元件清洁度评定方法及液压元件清洁度指标

JB/T 8728 低速大转矩液压马达

3 产品型号



示例:自走式,装载重量为 10 t、产品经第二次改进的运模车,产品型号应为 7YMZ-10B。

4 技术要求

4.1 一般要求

4.1.1 运模车应选用有合格证的外购件和机电配套件。

4.1.2 液压系统中油液的清洁度应不低于 GB/T 14039—2002 中的 20/17 级。

4.1.3 运模车应设置左右后位灯、左右制动灯、后牌照灯、侧标志灯、示廓灯和左右后转向灯。