

ICS 65.060.10
T 69



中华人民共和国国家标准

GB/T 25424—2010

农林拖拉机和机械 风挡玻璃雨刷器

Tractors and machinery for agricultural and forestry—Windowscreen wiper

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。
本标准由全国拖拉机标准化技术委员会归口。
本标准起草单位：国家拖拉机质量监督检验中心。
本标准主要起草人：高波、尚项绳、徐惠娟。

农林拖拉机和机械 风挡玻璃雨刷器

1 范围

本标准规定了农林拖拉机和机械风挡玻璃雨刷器的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装与贮存。

本标准适用于带驾驶室的农林拖拉机和机械。

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。

JB/T 4159—1999 热带电工产品 通用技术要求

QC/T 625 汽车用涂镀层和化学处理层

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

雨刷器 wiper

能刮刷风挡玻璃外表面上雨水、霜雪和灰尘等物质的装置。

3.1.1

雨刷刮片 wiper support

能有效刮净风挡玻璃外表面的组件，能承受刮杆的压紧力，并具有安装和固定胶条的支架。

3.1.2

刮片胶条 wiper rubber

雨刷上直接与风挡玻璃外表面接触的弹性零件。

3.1.3

雨刷刮杆 wiper bar

雨刷上连接刮片和雨刷轴的部件。

3.2

刮刷面积 wiper area

风挡玻璃外表面特定范围内刮片能刮到的面积。

3.3

刮刷循环 wiper cycle

雨刷在正常工作状态下，刮片从刮刷范围的一端运行到另一端再返回至初始位置的全过程。

3.4

刮刷频率 wiper frequency

雨刷在正常工作状态下，每分钟的刮刷循环次数。

3.5

计数器

指记录刮片刮刷循环次数的仪器。