

ICS 65.060.99
CCS B 90

团 体 标 准

T/NJ 1263—2021/T/CAAMM 129—2021

农林拖拉机和自走式机械 用激光式制动性能检测仪

Laser brake performance tester for agricultural
and forestry tractors and self-propelled machinery

2021-07-25 发布

2021-10-25 实施

中国农业机械学会 发布
中国农业机械工业协会

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国农业机械学会和中国农业机械工业协会联合提出。

本文件由全国农业机械标准化技术委员会（SAC/TC 201）归口。

本文件起草单位：山东科翔软件科技有限公司、山东省计量科学研究院、山东省计量测试学会、山东理工大学、淄博市农业机械研究所。

本文件主要起草人：李玉新、曲盛林、梁基超、李聪蔚、印祥、王伯龙、宫玉敏、魏忠彩。

农林拖拉机和自走式机械用激光式制动性能检测仪

1 范围

本文件规定农林拖拉机和自走式机械用激光式制动性能检测仪的术语和定义、产品型号、要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本文件适用于农林拖拉机和自走式机械（以下统称“车辆”）用激光式制动性能检测仪（以下简称“检测仪”）。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 2423.1 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验A：低温

GB/T 2423.2 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验B：高温

GB/T 2423.3 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验Cab：恒定湿热试验

GB 7258 机动车安全运行技术条件

GB/T 13306 标牌

NY/T 1830 拖拉机和联合收割机安全监理检验技术规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

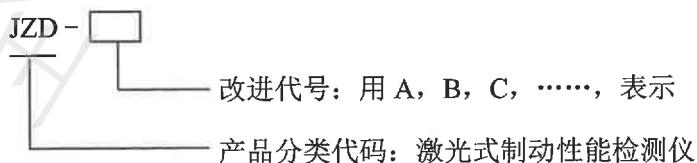
3.1

农林拖拉机和自走式机械用激光式制动性能检测仪 **laser brake performance tester for agricultural and forestry tractors and self-propelled machinery**

通过采用激光测距的方式来检测农林拖拉机和自走式机械制动性能的仪器。

4 产品型号

产品型号按下列规则编制。



示例：第二次改进的激光式制动性能检测仪型号表示为 JZD-B。

5 要求