

ICS 65.060
T 54



中华人民共和国国家标准

GB/T 24945—2010

三轮汽车 通用技术条件

Tri-wheel vehicles—General specifications

2010-08-09 发布

2010-12-01 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

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
三 轮 汽 车 通 用 技 术 条 件

GB/T 24945—2010

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 17 千字

2010年9月第一版 2010年9月第一次印刷

*

书号: 155066·1-40338

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533

前 言

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国低速汽车标准化技术委员会(SAC/TC 234)归口。

本标准负责起草单位:山东省农业机械科学研究所。

本标准参加起草单位:山东五征集团有限公司、山东时风(集团)有限责任公司、河南奔马股份有限公司、国家农机具产品质量监督检验中心、福田雷沃国际重工股份有限公司。

本标准主要起草人:王东岳、王侠民、杜建刚、林连华、唐喜林、吕树盛、王炳涛。

三轮汽车 通用技术条件

1 范围

本标准规定了三轮汽车的技术要求、试验方法、检验规则、交付、运输和贮存。
本标准适用于三轮汽车。

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 18320—2008 三轮汽车和低速货车 安全技术要求

GB 18321 农用运输车 噪声限值

GB/T 19119 农用运输车 照明与信号装置的安装规定

GB/T 19123 农用运输车 转向信号灯配光性能

GB/T 19124 农用运输车 前照灯

GB/T 19125 农用运输车 前位灯、后位灯和制动灯配光性能

GB/T 19129 农用运输车 电喇叭 性能要求及试验方法

GB/T 19134 农用运输车 后视镜 性能和安装要求

GB/T 19135 农用运输车 倒车灯配光性能

GB 19757 三轮汽车和低速货车加速行驶车外噪声限值及测量方法(中国 I、II 阶段)

GB 21377 三轮汽车 燃料消耗量限值及测量方法

GB/T 21422 三轮汽车 驾驶员操作位置尺寸

GB/T 23918 三轮汽车 操纵机构的位置、最大操纵力和操纵方法

GB/T 23922 三轮汽车和低速货车 标牌

GB/T 23923 三轮汽车和低速货车 发电机

GB/T 23930 三轮汽车和低速货车 转向器

GB/T 23931 三轮汽车 试验方法

GB 24939 三轮汽车自卸系统 安全技术要求

GB 24943 三轮汽车和低速货车用安全标志

JB/T 6712 拖拉机外观质量要求

JB/T 9832.2 农林拖拉机及机具漆膜附着性能测定方法 压切法

JB/T 50096 三轮农用运输车 可靠性考核评定方法

3 技术要求

3.1 一般要求

3.1.1 三轮汽车应按照经规定程序批准的产品图样和技术文件制造。

3.1.2 三轮汽车的零、部件及配、附件应符合有关标准或技术文件的规定,并经检验合格后方可进行装配。

3.1.3 三轮汽车用紧固件连接的各零、部件应按要求连接可靠,不应有松动现象。重要部位紧固件的