



中华人民共和国国家标准

GB/T 17350—1998

专用汽车和专用半挂车术语和代号

Terms and marks in special automobiles and semi-trailers

1998-05-06发布

1999-01-01实施

国家质量技术监督局发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 引用标准	1
3 专用汽车的术语和定义	1
4 专用半挂车的术语和定义	9
5 代号	9
6 表示方法	12
附录 A(提示的附录) 产品型号和名称编制示例	13
附录 B(提示的附录) 汉语拼音索引	14
附录 C(提示的附录) 英文术语索引	17

前　　言

随着我国专用汽车技术水平的不断提高和种类的不断增加,ZB T50 004—89《专用汽车的术语及其定义 专用汽车类型》、ZB/T T50 005—89《专用汽车用途特征代号》已不能适应发展的需要。为了使专用汽车和专用半挂车产品名称和代号规范化,便于管理,避免混乱,特在 ZB T50 004—89、ZB/T T50 005—89 两项标准的基础上予以制定。

制定本标准的目的不是单纯地简化产品名称,而是尽可能地使现有的专用汽车和专用半挂车产品名称规范化、科学化,对原两项标准中合理的内容尽可能地保留。将专用汽车和专用半挂车分开,这样既符合 GB 9417—88《汽车产品型号编制规则的规定》,又与实际情况相符。对于产品结构和主要用途相同的产品给予一个术语特征代号,在定义时,对产品的专用装置不作具体要求,只定义主要结构和用途,从而延伸产品的使用范围。

本标准规定了专用汽车和专用半挂车产品的术语和特征代号及主要用途。本标准中规定的产品术语基本上覆盖了目前国内已有的专用汽车和专用半挂车。考虑到有些产品量大面广,如散装水泥车,就单独列出,没有归到粉粒物料运输车中。

专用汽车和专用半挂车产品型号的编制按 GB 9417—88《汽车产品型号编制规则》的规定执行,其中产品型号中的用途特征代号和产品名称应符合本标准的规定。

本标准从生效之日起,ZB T50 004—89 和 ZB/T T50 005—89 两项标准作废。

本标准的附录 A、附录 B、附录 C 是提示的附录。

本标准由中华人民共和国机械工业部提出。

本标准由全国汽车标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:汉阳专用汽车研究所。

本标准主要起草人:谷明志、吴跃玲、安洪昌。

中华人民共和国国家标准

专用汽车和专用半挂车术语和代号

GB/T 17350—1998

Terms and marks in special automobiles and semi-trailers

1 范围

本标准规定了专用汽车和专用半挂车的术语和代号。

本标准适用于在公路、城市道路和非公路上运行的专用汽车和专用半挂车。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 3730.1—88 汽车和半挂车的术语和定义 车辆类型

GB 9417—87 汽车产品型号编制规则

3 专用汽车的术语和定义

本标准采用下列定义。

3.1 专用汽车 special purpose vehicle

装备有专用设备,具备专用功能,用于承担专门运输任务或专项作业以及其他专项用途的汽车。

3.1.1 厢式汽车 van

具有独立的封闭结构车厢或与驾驶室联成一体的整体式封闭结构车厢的专用汽车。

3.1.1.1 救护车 ambulance

装备有警报装置和救护设备,用于紧急救护及运送伤、病员的厢式汽车。

3.1.1.2 伤残运送车 handicapped person carrier

装备有供轮椅上下和防止轮椅在车厢内串动的装置,用于运送坐在轮椅中的伤残者的厢式汽车。

3.1.1.3 计划生育车 mobile family-planning clinic

用于进行计划生育手术或宣传指导及运送节育用具的厢式汽车。

3.1.1.4 防疫车 epidemic control vehicle

装备有检测设备,用于监测、控制疫情的厢式汽车。

3.1.1.5 手术车 operation van

装备有手术台、医疗器械、药品,能进行一般性手术的厢式车。

3.1.1.6 殯仪车 hearse

遗体箱与送葬人的位置隔开,附设有安置殡葬礼仪性物品的设施,用于殡葬的厢式汽车。

3.1.1.7 囚车 prison van

装备有警报和防护装置,用于押运囚犯的厢式汽车。

3.1.1.8 勘察车 investigation vehicle

装备有勘察设施,用于交通事故、刑事现场或野外勘察工作的厢式汽车。

3.1.1.9 警备车 police van