

ICS 43.160  
T 59



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 25987—2010

---

## 装甲防暴车

Armoured anti-riot-vehicle

2011-01-10 发布

2011-05-01 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

本标准由中华人民共和国国家发展和改革委员会提出。

本标准由全国汽车标准化技术委员会(SAC/TC 114)归口。

本标准起草单位:内蒙古北方重工业集团有限公司、常熟华东汽车有限公司、汉阳专用汽车研究所。

本标准主要起草人:张伟杰、白庆梁、刘懋功、吴跃玲、李忠、霍绍平、王跃、戴培清、王传妹。

# 装 甲 防 暴 车

## 1 范围

本标准规定装甲防暴车的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、运输及贮存。  
本标准适用于定型汽车或定型汽车底盘改装的装甲防暴车(以下简称防暴车)。

## 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 1495 汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法
- GB 1589 道路车辆外廓尺寸、轴荷及质量限值
- GB 4785 汽车及挂车外部照明和光信号装置的安装规定
- GB 7258 机动车运行安全技术条件
- GB 8108 车用电子警报器
- GB 8410 汽车内饰材料的燃烧特性
- GB 13954 特种车辆标志灯具
- GB/T 18411 道路车辆 产品标牌
- GA 165 防弹复合玻璃
- GA 668—2006 警用防暴车通用技术条件
- QC/T 252 专用汽车定型试验规程
- QC/T 476 客车防雨密封性限值及试验方法

## 3 术语和定义

GA 668—2006 确立的术语定义以及下列术语定义适用于本标准。

### 3.1

**装甲防暴车 armoured anti-riot-vehicle**

采用具有防弹性能的金属或非金属材料的装甲,具有自身防护能力和攻击能力的特种车辆。

## 4 要求

### 4.1 功能要求

防暴车除具有自身防护功能和战斗功能外,可兼具有非致命攻击武器或杀伤性武器、通讯、警报、宣传、监控取证、监视摄录、机动指挥、人员运输等功能。

### 4.2 整车要求

4.2.1 防暴车应符合本标准的规定,并按经规定程序批准的产品图样和技术文件制造。

4.2.2 防暴车改装用的汽车底盘(或整车)、外购件、外协件应符合相关标准的规定,具有产品合格证明,经验收合格后方可使用。每一年度批次装甲材料和防弹玻璃,生产厂家应提供有效的检测报告,具有产品合格证明,经验收合格后方可使用。

4.2.3 防暴车在下述环境条件下应能正常工作:

- a) 工作环境温度:  $-20\text{ }^{\circ}\text{C} \sim 40\text{ }^{\circ}\text{C}$ ;