



中华人民共和国国家标准

GB/T 25985—2010

GB/T 25985—2010

汽车防盗装置的保护

Protective of devices against unauthorized use of motor vehicles

中华人民共和国
国家标准
汽车防盗装置的保护
GB/T 25985—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 2 字数 48 千字
2011 年 4 月第一版 2011 年 4 月第一次印刷

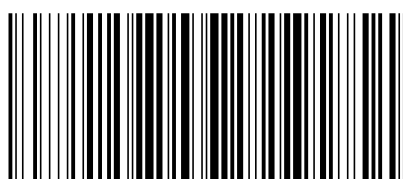
*

书号: 155066 · 1-41993 定价 30.00 元

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



GB/T 25985-2010

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

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	2
4 M ₁ 类和 N ₁ 类汽车防盗装置的一般要求	4
5 M ₁ 类和 N ₁ 类汽车防盗装置的特殊要求	5
6 M ₁ 类和 N ₁ 类汽车的电子机械式和电子式防盗装置	6
7 车辆报警系统(VAS)的一般要求	6
8 车辆报警系统(VAS)的特殊要求	7
9 车辆报警系统(VAS)的运行参数和试验条件	9
10 车辆报警系统(VAS)的说明书	11
11 具有报警系统(AS)车辆的一般要求	11
12 具有报警系统(AS)车辆的特殊要求	11
13 具有报警系统车辆的试验条件	13
14 具有报警系统车辆的说明书	14
15 发动机止动装置和具有发动机止动装置车辆的一般要求	14
16 发动机止动装置和具有发动机止动装置车辆的特殊要求	14
17 发动机止动装置和具有发动机止动装置车辆的运行参数和试验条件	15
18 发动机止动装置和具有发动机止动装置车辆的说明书	15
附录 A (资料性附录) 本标准章条编号与 ECE R116 章条编号对照	17
附录 B (规范性附录) 作用在转向机构上的防盗装置的磨损试验	20
附录 C (规范性附录) 作用在具有限制扭矩装置的转向机构上的防盗装置的试验	21
附录 D (规范性附录) 安装证书的型式	22
附录 E (规范性附录) 乘员舱保护系统试验	23
附录 F (规范性附录) 电磁兼容性	24
附录 G (规范性附录) 机械钥匙开关的规定	26

附录 G
(规范性附录)
机械钥匙开关的规定

- G. 1 钥匙开关的圆柱体从壳体的凸出量不大于 1 mm，并且凸出部分应为圆锥形。
G. 2 钥匙开关的圆柱体与其壳体的连接部分应能承受 600 N 的拉力和 25 N·m 的扭矩。
G. 3 钥匙开关应具有防止圆柱体被钻孔的阻断。
G. 4 钥匙的齿形应至少具备 1 000 种有效排列。
G. 5 即使钥匙只有一个排列与钥匙开关配套钥匙的对应排列不相符，就不能打开钥匙开关。
G. 6 外置钥匙开关的匙孔应装上活盖或用其他方法以防止进入尘土和/或水。
-

前言

本标准修改采用 ECE R116 法规《关于机动车防盗系统保护认证的统一规定》(修订本 2)及截止到 2008 年 11 月发布的所有增补件、勘误表的内容。

删除了 ECE R116-02 中第 2 章总体定义、第 3 章认证申请、第 4 章认证、第 9 章认证的扩展和型式变更、第 10 章产品一致性、第 11 章产品非一致性的处罚、第 12 章正式停产、第 13 章过渡条款、第 14 章认证试验机构及管理部门的名称和地址、附件 1 信息文件、附件 2 认证管理、附件 3 认证标志等有关认证程序内容，其原因是不符合我国标准体系。

为了便于与 ECE R116 的章条对照，本标准增加了资料性附录 A。

本标准的附录 A 为资料性附录，附录 B～附录 G 为规范性附录。

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：中国汽车技术研究中心。

本标准主要起草人：孙振东、朱彤。