

ICS 43.040.60
T 26



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

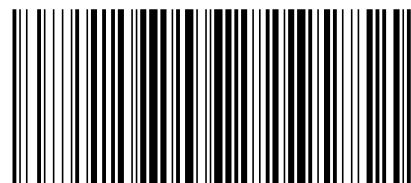
*

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) 安装证书的类型	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。