

汽车配件用品行业标准

CAB 1012—2012

CAB 1012—2012

汽车装饰用化纤制品

Automobile decoration chemical products

汽车配件用品
行业标准
汽车装饰用化纤制品
CAB 1012—2012

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)
网址 www.spc.net.cn
总编室:(010)64275323 发行中心:(010)51780235
读者服务部:(010)68523946
中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

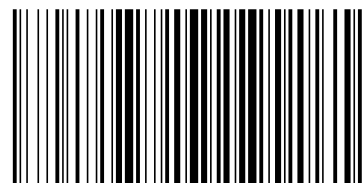
*

开本 880×1230 1/16 印张 1 字数 21 千字
2012年10月第一版 2012年10月第一次印刷

*

书号: 155066·2-24140 定价 18.00 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)68510107



CAB 1012-2012

2012-08-22 发布

2012-10-01 实施

全国工商联汽车摩托车配件用品业商会 发布

8 标志、包装、运输和贮存

8.1 标志

标志应包括以下部分：

- a) 厂名、厂址；
- b) 产品名称；
- c) 产品规格；
- d) 采用原料的成分和含量；
- e) 洗涤方法；
- f) 使用和贮藏条件的注意事项；
- g) 产品标准编号；
- h) 产品质量等级；
- i) 产品质量检验合格证。

8.2 包装

应保证整齐、牢固、包内产品质量不受损伤，便于运输。

8.3 运输

运输中保证产品质量不受损坏，安全稳妥。

8.4 贮存

产品贮存应防潮，产品包装件应放在仓库内堆放。库房应干燥、通风、清洁。

前 言

本标准参考国内主要汽车用化纤制品采购商的标准，结合我国实际情况制定。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国工商联汽车摩托车配件用品业商会提出。

本标准由全国工商联汽车摩托车配件用品业商会标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：河南牧宝实业有限公司、广州誉发地毯有限公司、台州艺车源工贸有限公司、中国标准化协会可靠性专业委员会。

本标准参与起草单位：浙江省汽车用品质量检验中心、河南博洋车饰股份有限公司、阳谷张平汽车饰品有限公司、阳谷欧顺汽车用品有限公司、聊城鲁冰花汽车用品有限公司、宁德市强力饰品有限公司、兰西县龙江亚麻制品有限公司、广州市豪的汽车用品有限公司、中标宇信质量与可靠性工程技术研究院、中标全联汽配用品检测鉴定中心、浙江省汽车用品行业协会。

本标准负责起草人：马伟、曾言林、姚文、段鸿杰。

本标准参与起草人：洪波、历超南、叶敏、杨贵州、洪权、曾水平、张平、王进平、王少奎、冯强、程阳、李超斌、张柏林、周溯、沈中明、潘刑韶、赵静宇、刘小鹏、冯慧娜。

6.8 纤维含量

纤维含量可按 GB/T 2910(所有部分)、FZ/T 01057(所有部分)执行。

6.9 甲醛含量

按 GB/T 2912.1 执行。

6.10 燃烧特性试验

汽车装饰有机材料燃烧特性应按 GB 8410 规定的试验方法执行。

6.11 断裂强力试验

汽车装饰纺织面料断裂强力按 GB/T 3923.1 规定的试验方法执行。

6.12 面料起球性能

按 GB/T 4802.1 执行。

6.13 色差

按 GB/T 250、GB/T 251 评定。

6.14 耐光色牢度

按 GB/T 8427—2008 方法 3 执行。

6.15 耐汗渍色牢度

按 GB/T 3922 执行。

6.16 耐摩擦色牢度

按 GB/T 3920 执行。

6.17 pH 值

按 GB/T 7573 执行。

6.18 可分解致癌芳香胺染料

按 GB/T 17592 执行。

6.19 外观疵点和缝制外观

在常温条件下,肉眼目测,按人工计数法检验。

7 检验规则

7.1 检验分类

汽车装饰用化纤制品的质量检验分出厂检验和型式检验。

汽车装饰用化纤制品

1 范围

本标准规定了汽车装饰用化纤制品的术语和定义、产品分类、要求、检验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于汽车装饰用化纤制品,其他用途的同类制品可参照执行。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡

GB/T 251 纺织品 色牢度试验 评定沾色用灰色样卡

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 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析

GB/T 2912.1 纺织品 甲醛的测定 第 1 部分:游离和水解的甲醛(水萃取法)

GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度

GB/T 3922 纺织品耐汗渍色牢度试验方法

GB/T 3923.1 纺织品 织物拉伸性能 第 1 部分:断裂强力和断裂伸长率的测定 条样法

GB/T 4802.1 纺织品 织物起毛起球性能的测定 第 1 部分:圆轨迹法

GB/T 5705 纺织名词术语(棉部分)

GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB 8410 汽车内饰材料的燃烧特性

GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧

GB/T 8628 纺织品 测定尺寸变化的试验中织物试样和服装的准备、标记及测量

GB/T 8629 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序

GB/T 8630 纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定

GB/T 13773.1 纺织品 织物及其制品的接缝拉伸性能 第 1 部分:条样法接缝强力的测定

GB/T 13773.2 纺织品 织物及其制品的接缝拉伸性能 第 2 部分:抓样法接缝强力的测定

GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定

GB 18383—2007 絮用纤维制品通用技术要求

GB/T 18885 生态纺织品技术要求

GB/T 24281 纺织品 有机挥发物的测定 气相色谱-质谱法

FZ/T 01053 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法

FZ/T 01085 热熔粘合衬剥离强力试验方法

CAB 1011 汽车地毯的技术要求