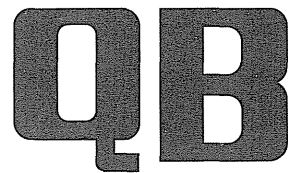


ICS 59.080.40
分类号：Y47
备案号：46715-2014



中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 4674—2014

汽车内饰用聚氨酯束状超细纤维合成革

Polyurethane fascicular micro-fiber synthetic leather for automotive

2014-07-09 发布

2014-11-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前　　言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国塑料制品标准化技术委员会（SAC/TC 48）归口。

本标准主要起草单位：福建隆上超纤有限公司。

本标准参与起草单位：上海华峰超纤材料股份有限公司、山东同大海岛超纤材料股份有限公司、浙江禾欣实业集团股份有限公司、昆山阿基里斯人造皮有限公司、福建华阳超纤有限公司、昆山华富合成皮革有限公司、绍兴东泰聚合材料有限公司、无锡双象超纤材料股份有限公司、山东凯仕利合成材料科技股份有限公司。

本标准主要起草人：张树仁、孙卫东、田秀宁、张哲、王晓静、胡丽贞、赵建明、沈友林、金梅。

汽车内饰用聚氨酯束状超细纤维合成革

1 范围

本标准规定了汽车内饰用聚氨酯束状超细纤维合成革的分类、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以海岛型双组分或多组分纤维加工成非织造布再经聚氨酯树脂浸渍、湿法凝固、溶剂萃取及后整理等工艺制成的汽车内饰用革。

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—2008 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡

GB/T 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第1部分：按接收质量限（AQL）检索逐批检验抽样计划

GB/T 2918—1998 塑料试样状态调节和试验的标准环境

GB/T 5453—1997 纺织品 织物透气性的测定

GB/T 8949—2008 聚氨酯干法人造革

GB/T 17928—1999 皮革 针孔撕裂强度测定方法

GB/T 21196.4—2007 纺织品 马丁代尔法耐磨性能的测定

QB/T 2537—2001 皮革 色牢度试验 往复式摩擦色牢度

QB/T 2714—2005 皮革 物理和机械试验 耐折牢度的测定

QB/T 2727—2005 皮革 色牢度试验 耐光色牢度：氙弧

QB/T 2888—2007 聚氨酯束状超细纤维合成革

QB/T 4043—2010 汽车用聚氯乙烯人造革

QB/T 4120—2010 箱包手袋用聚氨酯合成革

QB/T 4194—2011 汽车用聚氨酯合成革

3 分类

3.1 产品按表面状态分为光面革和绒面革。

3.2 产品按用途分类见表1。

表1 产品用途分类

类别	用途
I	座垫侧板、座垫中间面板
II	扶手、头枕、手柄护套、方向盘护套及座椅其他部分
III	车门饰板、仪表板、遮阳板
IV	后备箱、顶蓬内衬
V	其他内饰板配件