

家具国家GB/T26706检测标准详解

产品名称	家具国家GB/T26706检测标准详解
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

家具国家GB/T26706检测标准办理公司，家具国家GB/T26706检测标准怎么办理？家具国家GB/T26706检测标准详解；环测威检测专业检测，有需求可联系本公司。GB/T26706是中国家具国家检测标准中的软体家具，棕纤维弹性床垫的标准。GB/T26706-2011《软体家具 棕纤维弹性床垫》对棕制床垫质量作出明确规定

目前棕床垫越来越受到消费者青睐，市场份额逐步提高。一方面作为健康床垫被追捧，一方面甲醛超标、发霉生虫遭诟病。棕床垫的生产企业水平不一、执行标准不一，造成市场上棕床垫质量参差不齐，甚至产生一些假冒伪劣产品危害消费者健康。”为了规范植物纤维床垫市场，2011年6月16日国家标准化委员会发布的GB/T26706-2011《软体家具 棕纤维弹性床垫》国家标准已与新国家标准规定：棕床垫禁用废旧材料

采用废旧材料、使用化学胶，没有技术和资金支撑的企业，很难会选择优质原料，其劣质产品影响了整个棕床垫行业的形象。国家标准对芯料物理性能、安全卫生、阻燃性、耐久性等都做了具体规定，有利于净化行业。

GB/T26706是中国家具国家检测标准中的软体家具，棕纤维弹性床垫的标准。

GB/T26706-2011《软体家具 棕纤维弹性床垫》对棕制床垫质量作出明确规定

目前棕床垫越来越受到消费者青睐，市场份额逐步提高。一方面作为健康床垫被追捧，一方面甲醛超标、发霉生虫遭诟病。棕床垫的生产企业水平不一、执行标准不一，造成市场上棕床垫质量参差不齐，甚至产生一些假冒伪劣产品危害消费者健康。”为了规范植物纤维床垫市场，2011年6月16日国家标准化委员会发布的GB/T26706-2011《软体家具 棕纤维弹性床垫》国家标准已与新国家标准规定：棕床垫禁用废旧材料

采用废旧材料、使用化学胶，没有技术和资金支撑的企业，很难会选择优质原料，其劣质产品影响了整个棕床垫行业的形象。国家标准对芯料物理性能、安全卫生、阻燃性、耐久性等都做了具体规定，有利

于净化行业。

《软体家具 棕纤维弹性床垫》国家标准明确规定，床垫芯料不应使用废旧材料，不应夹杂塑料编织材料、秸秆、刨花、纸屑、泥沙或重金属等杂物，床垫也不能检出虫类虫卵，不应有虫蛀现象。

对于甲醛等有害物质，标准要求棕床垫保持与《软体家具 床垫中有害物质限量》国家强制性标准一致，即一平方米的床垫在一立方米的流动空气内，甲醛释放量应当小于0.1毫克。《软体家具 床垫中有害物质限量》未发布实施前，按照相关行业标准检测。

GB/T26706-2011《软体家具 棕纤维弹性床垫》国家标准的实施必将有利于规范植物床垫市场，打击假冒伪劣产品，将中国的植物床垫推向国际。

适用范围：本标准规定了棕纤维弹性床垫的术语和定义、代号、产品分类、要求、试验方法、检验规则及标志，使用说明、包装、贮存、运输。

本标准适用于家庭、宾馆、酒店、医院等室内场合使用的棕纤维弹性床垫，其他天然植物纤维床垫可

参照执行。

GB 15979 一次性使用卫生用品卫生标准

GB 17927.1 软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第1部分：阴燃的香烟

GB 17927.2 软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第2部分：模拟火柴火焰

GB 5296.6-2004 消费品使用说明 第6部分:家具

GB/T 2828.1-2003 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 3920-2008 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度

GB/T 6343-2009 泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定