

家具检测材料安全性及环保性测试

产品名称	家具检测材料安全性及环保性测试
公司名称	讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
价格	5.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 18126299544

产品详情

家具测试

家具中可能存在有害物质，例如甲醛、苯等。这些有害物质会对人体健康产生危害，导致呼吸系统、肝脏、免疫系统等方面的问题。随着人们对环保和健康的重视，越来越多的国家开始规定家具中有害物质的限制标准，并制定相应的检测方法。讯科家具检测主要针对家具中国甲醛、家具VOC、家具有害物质含量、漆膜涂料有害物质限量、漆膜件理化性能、软/硬质覆面理化性能、金属件理化性能等检测，确保家具符合相关质量标准和安全标准，保护消费者的健康和权益，并提高企业在市场中的竞争力。

服务内容

讯科家具检服务内容主要有原材料理化性能、外观质量、产品表面理化性能和机械力学性能、稳定性能、安全性能和环保性能等方面进行测试，为家具产品的设计和进出口提供必要技术支持服务。

服务范围

金属家具、木家具、办公家具、办公椅、课桌椅。

检测标准

BIFMA M7.1-2011 R2016办公家具有害物质释放量的检测方法

GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范

GB 18580-2017室内装饰装修材料-人造板及其制品中甲醛释放量

GB 18581-2020木器涂料中有害物质限量

GB 18584-2001室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量新版

GB 18584-XXXX木家具中挥发性有机物质及重金属迁移限量

GB 28007-2011儿童家具通用技术条件

GB 28481-2012塑料家具中有害物质限量

GB/T 16799-2008家具用皮革

GB/T 19941.1-2019皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第1部分：高效液相色谱法

GB/T 19942-2019皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定

GB/T 20388-2006纺织品 邻苯二甲酸酯的测定 四氢呋喃法

GB/T 22932-2006皮革和毛皮 有机锡化合物测定

GB/T 23999-2009室内装饰装修用水性木器涂料

GB/T 24169-2009氟化工产品 and 消费品中全氟辛烷磺酰基化合物（PFOS）的测定

GB/T 24279-2009 纺织品 禁限用阻燃剂的测定

GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件

GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件

HJ 571-2001环境标志产品技术要求人造板及其制品

QB/T 2280-2016办公家具 办公椅

QB/T 4071-2021课桌椅

检测项目