

家具质量安全检测怎么做，家具检测报告如何办理

产品名称	家具质量安全检测怎么做，家具检测报告如何办理
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

家具质量安全检测怎么做，家具检测报告如何办理--如需办理请与我联系

家具按照材质，分为

木制家具检测报告：

目前国内实木家具市场主要的家具木材种类有：红木（紫檀、黄花梨、酸枝木、花梨木、鸡翅木）、玫瑰木、柚木、胡桃楸木（也称核桃楸、胡桃木、核桃木）、柞木、水曲柳、黄菠萝、榆木、枫木、桦木、榉木、樟木、松木（东北松、新西兰松、阿根廷松、巴西松、俄罗斯松）、杨木、杉木等。（名贵，就是实木家具的关键词了）

软体家具检测报告：

主要指的是以海绵、织物为主体的家具。软体家私的制造工艺主要依靠手工工艺，主工序包括钉内架、打底布、粘海绵、裁、车外套到zui后的扞工工序。

例如沙发、床等家具。软体家私属于家私中的一种，包含了休闲布艺、真皮、仿皮、皮加布类的沙发、软床。现代家私是分类更为明细的一种家私类型。目前软体家私行业在整个中国以北京，香河家具之都，四川成都，广东等地已经形成了较大的生产基地。

金属家具检测报告：

是以金属管材、板材或棍材等作为主架构，配以木材、各类人造板、玻璃、石材等制造的家具和完全由

金属材料制作的铁艺家具，统称金属家具。

人们常说的“钢木家具”从专业概念理解应为金属家具，钢木家具仅是金属家具中的一个种类。金属家具可以很好地营造家庭中不同房间所需要的不同氛围，也更能使家居风格多元化和更富有现代气息。

金属家具优势特点：极具个性风采，色彩选择丰富、门类品种多样、具有折叠功能、颇具美学价值、货品物美价廉。

检测流程

- 1、寄样：和工程师联系咨询并邮寄样品
- 2、初检：对样品进行初检，根据客户需求确定具体检测项目
- 3、报价：根据检测的复杂程度进行报价
- 4、双方确定--签订保密协议，开始实验
- 5、完成实验
- 6、出具检测报告：有完善的售后服务，可随时咨询

按照用途，家具又分为

办公家具检测报告 床及床垫检测报告 公共家具检测报告 教育家具检测报告 厨房家具检测报告
卫浴家具检测报告 儿童家具检测报告 户外家具检测报告几大类

随着家具新产品、新材料的不断涌现，人们也越来越关注家具产品的安全和环保等性能。

我司平台旗下的各类检测实验室，能够从原物理化性能、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，为家具产品进行测试，为家具产品的设计和进出口提供必要技术支持服务，提供真实权威检测报告。这样的检测，遵从哪些标准呢？

标准

在中国

木制家具

GB/T 3324、GB/T 24821、QB/T 2530、QB/T 2383、QB/T 2384

金属家具 GB/T 3325、QB/T 1097

软体家具 QB/T 1952.1、QB/T 1952.2、QB/T 2600

办公家具 QB/T 2280、QB/T 1097、GB/T 14531、GB/T 22792

床及床垫

GB/T 3324、GB 24430.1、QB 1952.2、QB/T 2600、GB/T 26706

公共家具 QB/T 2601、QB/T 2602

教育家具 QB/T 3916、QB/T 4071

厨房家具 QB/T 2531

卫浴家具 GB 24977

儿童家具 GB 28007

户外家具 GB 28478

原来，各类家具都是有检测标准的啊！是的

我司可以提供服务的家具原材料测试项目：

检验检测 找百检

人造板

主要测试项目：甲醛、含水率、静曲强度、弹性模量、耐划痕、耐磨、耐香烟、耐龟裂等

家具涂料

主要测试项目：挥发性有机化合物、游离甲醛；可溶性重金属等

胶粘剂

主要测试项目：游离甲醛；总挥发有机物；苯；甲苯；二甲苯等

纺织品

主要测试项目：甲醛、pH值、芳香胺染料、色牢度、耐干摩擦、耐唾液等

皮革

主要测试项目：甲醛、芳香胺染料、摩擦色牢度、耐光性、耐磨性、pH值等

五金件

主要测试项目：金属涂层硬度、冲击强度、附着力、盐浴；电镀件盐雾等

泡沫塑料

主要测试项目：压陷比、回弹率、拉伸强度、压缩永久变形、撕裂强度等