

# 家居类产品检测项目及标准介绍

产品名称	家居类产品检测项目及标准介绍
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区凯诚高新园1楼 &4楼
联系电话	18026248720 13699796815

## 产品详情

家具检测的项目主要有三个方面：

1、可靠性检测，如木制件涂层和覆盖面的耐干热测试、耐冷夜测试、附着力测试、抗冲击测试，金属镀层的耐盐雾试验等；

2、物理性能检测，如稳定性、强度和耐久性检测；

3、环保安全检测，如甲醛释放量检测，表面油漆涂层的重金属元素（铅，镉，汞，铬），挥发性有机物（VOC）。检测标准：

- 1、GB/T 3324-2008 木家具通用技术条件
- 2、GB/T 3325-2008 金属家具通用技术条件
- 3、GB/T 3326-1997 家具 桌，椅，凳类主要尺寸
- 4、GB/T 3327-1997 家具 柜类主要尺寸
- 5、GB/T 3328-1997 家具 床类主要尺寸
- 6、GB/T 3976-2002 学校课桌椅功能尺寸
- 7、GB 5296.6-2004 消费品使用说明 第6部分：家具
- 8、GB/T 13666-1992 图书用品设备产品型号编制方法

- 9、GB/T 13667.1-2003钢制书架通用技术条件
- 10、GB/T 13667.2-2003积层式钢制书架技术条件
- 11、GB/T 13667.3-2003手动密集书架技术条件
- 12、GB/T 13667.4-2003电动密集书架技术条件
- 13、GB/T 13668-2003 钢制书柜，资料柜通用技术条件
- 14、GB 17927.1-2011 软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的评定 第一部分：阴燃的香烟
- 15、GB 17927.2-2011 软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的评定 第二部分：模拟火柴火焰
- 16、GB 18584-2001 室内装饰装修材料木家具中有害物质限量
- 17、GB/T22792.1-2009 办公家具 屏风 第1部分：尺寸
- 18、GB 22792.2-2008 办公家具 屏风 第2部分：安全要求
- 19、GB/T22792.3-2008 办公家具 屏风 第3部分：实验方法
- 20、GB/T22793.1-2008 家具 儿童高椅 第1部分：安全要求
- 21、GB/T22793.2-2008 家具 儿童高椅 第2部分：试验方法
- 22、GB/T24329-2009 出口儿童高椅安全要求及测试方法
- 23、GB 24430.1-2009 家用双层床 安全 第1部分:要求
- 24、GB/T24430.2-2009 家用双层床 安全 第2部分：试验
- 25、GB 24820-2009 实验室家具通用技术条件
- 26、GB/T28008-2011 玻璃家具安全技术要求
- 27、GB/T28202-2011 家具工业术语
- 28、GB 28478-2012 户外休闲家具安全性能要求 桌椅类产品
- 29、QB/T 1093-2013 家具实木胶接件剪切强度的测定
- 30、QB/T 1094-2013 家具实木胶接件耐水性的测定
- 31、QB/T 1241-2013 家具五金 家具拉手安装尺寸
- 32、QB/T 1242-1991 家具五金 杯状暗铰链安装尺寸

- 33、QB/T 1338-2012 家具制图
- 34、QB/T 1951.1-2010 木家具 质量检验及质量评定
- 35、QB/T 1951.2-2013 金属家具 质量检验及质量评定
- 36、QB/T 2189-2013 家具五金 杯状暗铰链
- 37、QB 2453.1-1999 家用的童床和折叠小床 第一部分：安全要求
- 38、QB/T 2453.2-1999家用的童床和折叠小床 第二部分：试验方法
- 39、QB/T 2454-2013 家具五金 抽屉导轨
- 40、QB/T 2913.1-2007 板式家具成品名词术语 第1部分：柜架类家具成品名词术语
- 41、QB/T 2913.2-2007 板式家具成品名词术语 第2部分：桌（台）类家具成品名词术语
- 42、QB/T 2913.3-2007 板式家具成品名词术语 第3部分：床类家具成品名词术语
- 43、QB/T 3658-1999 木家具 公差与配合
- 44、QB/T 3659-1999 木家具 形状和位置公差
- 45、QB/T 4191-2011 多功能活动伸展机械装置
- 46、QB/T 4371-2012 家具抗菌性能的评价
- 47、QB/T 4450-2013 家具用木制零件断面尺寸
- 48、QB/T 4451-2013 家具功能尺寸的标注
- 49、QB/T 4452-2013 木家具 极限与配合
- 50、QB/T 4453-2013 木家具 几何公差
- 51、QB/T 4463-2013 家具用封边条技术要求
- 52、QB/T 4465-2013 家具包装通用技术要求

优耐检测是国内CNAS，CMA，A2LA，CPSC第三方实验室！拥有EMC试验室，安规实验室，化学试验室，灯具试验室，玩具试验室，电池试验室！

能为您提供以下服务：

中国：质检报告，中国ROHS，CCC，GB6675

欧洲：CE-EMC,CE-RED,UKCA，Rohs,REACH,邻苯，偶氮，PAHs，SCCP，EN 62115，EN

62471 , 包装指令 , 电池指令等

美国 : FCC SDOC ,FCC ID , ASTM F963,加州65 , CPSIA , 包装指令等

加拿大 : IC-VOC , IC-ID,SOR-2011-17等

日本 : PSE,TELEC,ST 2016等

澳洲 : C-TICK,SAA , AS/NZS 62115,AS/NZS ISO 8124D 等

电池 : UN38.3 , MSDS,IEC 62133等