

# 学生公寓多功能家具-人造板封边条胶合强度测试

产品名称	学生公寓多功能家具- 人造板封边条胶合强度测试
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

1 家具力学性能试验 第5部分：柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 8 主结构和底架的强度

2 人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T17657-1999 4.3 人造板含水率

3 学生公寓多功能家具 QB/T2741-2013 6.4.3 垂直冲击

4 家具力学性能试验 第5部分：柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.4.1 垂直启闭卷门的猛关或猛开

5 家具力学性能试验 第5部分：柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.4.2 垂直启闭卷门的耐久性

6 金属家具通用技术条件 GB/T3325-2017 6.3 外观

7 金属家具通用技术条件 GB/T3325-2017 6.4.1 安装要求

8 家具力学性能试验 第6部分：单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.3 床屏水平静载荷

9 家具力学性能试验 第6部分：单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.1 床类铺面均布静载荷试验

10 家具力学性能试验 第6部分：单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.2 床类铺面集中静载荷

11 家具力学性能试验 第6部分：单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.5 床结构耐久性

12 家具力学性能试验 第6部分：单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.6 床铺面冲击载荷

13 家具力学性能试验 第6部分：单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.4 床长边静载荷

14 木家具通用技术条件 GB/T3324-2017 6.2 形状和位置公差

15 家用双层床 安全 第2部分：试验 GB 24430.2-2009 5.6.1 扶梯静载荷