

# 家具疲劳试验机\_利拓仪器\_家具疲劳试验机推荐

产品名称	家具疲劳试验机_利拓仪器_家具疲劳试验机推荐
公司名称	东莞市利拓检测仪器有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:利拓仪器 型号:OU1653
公司地址	东莞市厚街镇财兴东路6号
联系电话	13922534049 13922534049

## 产品详情

家具检测仪器的重要性及作用：

家具检测机构通过选用科学的检测方法和精密的家具检测仪器设备，对送检产品进行检测，得出准确的质量检验结果，并将其反馈给企业。这样，企业根据检测结果分离出不合格产品，并分析质量问题，提出改正措施。通过这种送检、反馈、改正过程，促进企业产品质量的提高。

东莞市利拓检测仪器专业生产高品质家具检测仪器，8年来产品一直倍受家具行业的高度认可，在此利拓检测仪器非常感谢广大新老客户的大力支持，我们会更加努力研发出更智能化的家具检测仪器，让您的家具家具检测实验更加人性化、智能化！

家具力学性能试验机桌面水平耐久性试验（符合标准GB/T 10357.1-2013-5.2.1）

试验方法：用挡块围住所有桌腿，如果桌子装有脚轮，应用挡块限制脚轮活动.把载荷均布在桌面上，载荷质量应以刚好能防止桌子在试验时倾翻为宜，但最重不能超过100kg。然后按标准中表1规定的次数把150N力，通过加载垫，按 a、 b、 c、 d 顺序，依次沿水平方向施加在桌面距一端边缘50mm 部位，a、 b和c、 d点的施加力分别在同一直线上，a、 b和c、 d加载点的连线相互垂直，试验力的加载点a、 b位于最不利位置相邻桌腿连线的中垂线上，c、 d加载点在同一直线上，且垂直于ab，距其中一点50mm。

结果判定：试验结束后，检查桌子的整体结构，并按标准规定评定缺陷。

家具综合试验机用途：用于测试家具力学性能试验。适用于家庭、宾馆、旅馆、饭店等场合使用的各种桌类、椅凳类、柜类、单层床类家具的出厂成品，其他桌类、椅凳类、柜类、单层床类家具可以参照执行。桌类、椅凳类、柜类、单层床强度和耐久性试验是模拟家具在正常使用和习惯误用时，各部位受到一次性或重复性载荷的条件下所具有的强度或承受能力的试验。

桌类、椅凳类、柜类稳定性试验是模拟家具在日常使用时承受载荷（或空载）的条件下，所具有的抗倾翻力的能力。