

# 木家具检测仪器报价\_木家具检测仪器定做\_利拓检测仪器供应木家

产品名称	木家具检测仪器报价_木家具检测仪器定做_利拓检测仪器供应木家
公司名称	东莞市利拓检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:Sundoo/山度 型号:4072
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

lt-jj13-1办公椅座面靠背耐久性试验机(单工位)|单工位座面靠背综合试验机|座面靠背疲劳试验机

一、符合标准：符合gb/t 10357.3-2013、qb/t 2280-2007、bifma x5.1-2011、en 1335：2000标准相关要求。

二、产品说明：本机单工位设计，是模拟家具在正常使用和习惯误用时，相关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，用于检验产品在重复使用、重复加载条件下所具有的强度。适用于普通办公椅，不适用于转椅。可同时实现两种试验：座面、椅背耐久性联合试验，座面弯曲交替耐久性试验。

利拓检测仪器桌椅柜床检测仪器技术参数：

- 1.座面加载垫：外形为自然凹凸形状的刚性物体，380\*495\*75mm
- 2.座面加载频率：40次/min
- 3.座面弯曲交替耐久性加载块：直径 $203 \pm 13$ mm,重量734n
- 4.座面弯曲交替耐久性加载速率：10~30次/min
- 5.试验方法：

座面、椅背耐久性联合试验：

座面施加950n，然后在背部施加330n的力，以不超过40次/min的频率循环动作200000次，其后检视试件的损坏情形。

座面弯曲交替耐久性试验：

用直径203mm的加载块对座面前端两角以10~30次/min的速度缓慢交替施加734N的力，共加载20000次，其后检视试件的损坏情形。

6.底板面积：1350\*2000mm

7.气源：5kgf的标准工业气源

8.电源：220V/50Hz，5A

本产品的加工定制是是，品牌是Sundoo/山度，型号是4072