

箱包检测仪器滚筒试验机 华祥仪器 江门箱包检测仪器

产品名称	箱包检测仪器滚筒试验机 华祥仪器 江门箱包检测仪器
公司名称	东莞华祥检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇元江元村金泰路15号
联系电话	13424835352 13424835352

产品详情

拉杆箱包的质量测试仪器

测试拉杆的时候，一定要多测试几次锁紧按钮，按下后抽拉手感要好，手感好就是握柄处贴合手形，接合处的灵敏度与流畅度好。抽拉过程中不卡顿顺畅、档位锁定的咬合声干脆利落、整体连贯又省力，有一种非常坚实又润滑的感觉，太过卡顿的拉杆也不是好的拉杆

拉杆的粗细并不与强度高低存在必然关系，不要总觉得细就不牢固而粗的就好，材质和管壁厚度才是决定因素。外观细并不代表管材薄，有的拉杆看着老粗了但壁特薄，江门箱包检测仪器，而且材质不一样性能也不一样的，比如铝合金和不锈钢就差距很大。以全铝为，钛铝合金也不错，铁质的比较低端，建议选择不易生锈的铝合金，且铝遇超低温较无碳钢的脆化问题，又易于回收重熔使用，符合环保概念。

杆体塑料感强的和光泽度差都是质量不好的体现，比较劣质的拉杆，仔细看可以发现无金属光泽，塑料感很重。好的拉杆才能经受得起各种压力，Hold住各种场面。

箱包表面检测

箱面：箱子的面层

(1) 旅行软箱要求：面料色泽相称，缝合部位不得有明显纵褶、弓皱，整体整洁、无污迹。皮革面料不得有明显伤残；人造革、合成革面料不允许有明显的凹凸疙瘩、印道；纺织品面料主要部位不得有断经

、断纬、跳纱、裂匹及其它疵点，合格品次要部位允许有轻微缺陷2处。

(2) 旅行硬箱要求：箱面不得有凹凸不平、裂纹、变形、划伤等缺陷，整体整洁、无污迹。

(3) 家用衣箱要求：箱面无明显色差，箱包检测仪器滚筒试验机，纹路清晰，无污点、划伤；胶粘平服不歪斜，无波浪状；各部镶接平复、牢固、对称、平直，接点无明显错位；箱面允许有不明显疵点：盖面、前帮面、侧帮面2处，底面3处，箱包检测仪器跌落试验机，后帮面4处，但均不允许疵点集中在400cm²内。

(4) 公文箱要求：天然革箱面表面光洁，无明显、粗糙大斑块、污点、霉斑及人为的损伤，色泽基本一致。粘贴平服，边、角部位不允许有皱褶、翘边。相帮后面上不允许粗糙斑块多于三处，每块面积不大于9mm²。

(5) 人造革箱面：质感好、色泽一致、花纹清晰、粘贴平服、牢固、不起泡。边、角部位不允许有皱褶、翘边、擦伤。相帮后面上4mm²以上疙瘩不超过三处，小于70mm的印道不超过二处。

(6) ABS箱面：表面色泽均匀，花纹清晰，不得有凹凸、裂纹、变形、明显、污块、擦伤。

中国箱包磨损试验机

型号：HX-511品牌：华凯产品作用：本试验机用于试验附有轮子的旅行箱、旅行包中加载一定的负荷，利用传送带式试验机测试颠簸板与试样走轮产生摩擦和撞击，模拟箱包行走时的使用状况作连续行走测试，来检验试样走轮、轮架、拉杆、箱体质量等。来对产品生产质量控制有效的途径。

设计标准：QB/T2920-2007箱包行走试验方法

主要技术参数：控制方式：5寸彩色触摸屏（方便实用）测试功能：有断续和连续测试方式测试速度：0~5km/h可调砂布规格：3# 200×200mm颠簸板：300×30×3mm，箱包检测仪器行走颠簸试验机，8件（铝材质）皮带规格：3980×750×5mm（工业输送皮带）辅助功能：中途试件掉落会自动停机体积：1950x100x1400电源：AC220V

【维护保养】{箱包下楼梯试验机}

一、机器长时间闲置不用，要在测试之间先预热机器；或者隔一段时间就让机器运行半天时间左右。

二、清洁：随时保持机台之清洁，每次使用前后应用棉布擦试机台，以保持干净
防锈：每周于机台表面金属部位喷

涂一次防锈油（喷注2小时后擦净）。

三、润滑油：每月定期于机台传动部件（如螺杆）加注润滑（选用普通润滑油即可）。

四、维护：定期检查控制面板按键是否正常。

五、电脑微机不能用作其他用途，不能一机多用。

六、遇到故障，及时联系厂家技术人员进行沟通处理

箱包检测仪器滚筒试验机-华祥仪器-江门箱包检测仪器由东莞华祥检测仪器有限公司提供。东莞华祥检测仪器有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东 东莞 的试验机等行业积累了大批忠诚的客户。华祥仪器带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！