

广州皮革摩擦色挠度耐磨试验机价格，皮革色挠度仪使用方法

产品名称	广州皮革摩擦色挠度耐磨试验机价格，皮革色挠度仪使用方法
公司名称	湖南兰思仪器有限公司
价格	8200.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:其他 型号:LS-098
公司地址	长沙经济技术开发区泉塘街道星沙大道10号0501004栋厂房一楼
联系电话	0731-89832620 17788915680

产品详情

注：价格仅供参考，以电话报价为准

广州皮革摩擦色挠度耐磨试验机价格，皮革色挠度仪使用方法

一、仪器介绍：

试验在规定的压力下，用规定的毛毡对染色皮革的表面进行往复式摩擦，测试规定次数。有干、湿两种测试方式。

二、仪器标准：

iso 11640, satra pm 173, qb/t 2537-2001 din 4843 qb/t 2226 gb/t 20991

三、技术参数：

1.测试台：水平金属平台，配有固定试样的固定夹，中间有80mm空隙，具有夹持使皮革试样沿摩擦方向拉伸10~20%的装置（试样尺寸120mm×20mm）。

2.测试柱：质量（500±25）g，可移动，同时也可牢固固定。

a) 测试头面积：15mm×15mm；

b) 调节测试头的装置，使毛毡垫可以与测试平台水平接触；

c) 负重块：（500±10）g，加载后使测试柱总质量为1000g；

d) 调节装置：上下调节测试柱，使测试头与试样水平接触。

3. 驱动测试台往复运动的装置：测试头前后往复运动，行程35mm~40mm，运动速率 (40 ± 2) 次/min。

4. 计数器：lcd数显，把往、返行程记作一次，次数可设定5~500次等。

5. 可调节测试柱在水平面方向的装置（可选项）：可使测试头在2~3个角度对皮革试样进行测试。

6. 摩擦材料：白色羊毛毡，尺寸15mm×15mm，冲压下的纯毛毡块应符合以下要求：水萃取液ph值5.5~7.0；单位面积质量 (1750 ± 100) g/m²，厚度 (5.5 ± 0.5) mm。

本产品的加工定制是是，品牌是其他，型号是LS-098，测量范围是1000g，磨擦频率是 (40 ± 2) 次/min，测量行程是40（mm），机台尺寸是55（mm）