



YANUO WORLD

苏州亚诺天下仪器有限公司

Physical testing equipment expert

IULTCS皮革摩擦色牢度试验机 产品介绍

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。

标准：ISO 11640, SATRA PM 173, QB/T 2537-2001 DIN 4843 QB/T 2226 GB/T 20991第7.3

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。包括：
 - 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。

货号：

- A IULTCS皮革摩擦色牢度试验机（一组）
- B IULTCS皮革摩擦色牢度试验机（三组）
- C 电动式天皮耐磨试验机

砝码荷重：1400g, 1700g, 2200g 摩擦棒：38×36mm。



+86 512 6855 9199



苏州市吴中区溪霞路29号



Yanuo2000@163.com