



YANUO WORLD

苏州亚诺天下仪器有限公司

Physical testing equipment expert

CT20数显杯突试验仪

产品介绍

CT20 杯突试验仪按GB/T 9753-88和ISO 1520-73设计，用于评价色漆、清漆等涂层在标准规定的实验方法下进行压陷试验使之逐渐变形后其抗干裂或抗与金属底材分离的性能；该仪器测定金属表面漆膜可拉伸性和附着力。它是用一个直径为20毫米的钢球，以一定的力量，压在试板的未涂漆那一面上。以一定的速度（推荐：0.2mm/s）旋动手轮使钢球上顶，并通过放大镜观察试板表面。当试板变形并观察到第一个裂纹出现时立即停止旋转手轮，并从液晶显示屏上读出杯凸深度值。

主要技术参数：

- 手动操作，数字显示，分度值为0.01mm
- 冲头直径：Φ=20mm
- 压陷精确度：0.05mm
- 最大杯凸深度：10mm
- 试板尺寸：70mm×70mm
- 试板厚度：0.30~1.25mm（平整不变形）
- 材 料：磨光钢板，符合GB/T9271要求
- 带放大镜/电池照明
- 外形尺寸：200×300×460mm（长×宽×高）
- 重 量：52Kg



+86 512 6855 9199



苏州市吴中区溪霞路29号



Yanuo2000@163.com