

细度、粘度测量- 凝胶强度测试仪

TQC 一家荷兰油漆测试设备制造商，以其创新和突破而闻名；Sheen 仪器公司已有 70 多年的历史，是油漆行业实验室设备的制造商。2017 年底，TQC 公司正式收购英国 Sheen 仪器公司。如今，两家公司强强联合。新的品牌名称为 TQC Sheen，代表着品牌能提供最广泛的油漆测试设备，包括实验室检测设备、工业表面涂层测试设备和保护涂层试验设备等。

凝胶强度测试仪

TQC Sheen SH1117 凝胶强度测试仪设计特别适用于评估厚涂料和其他材料（如凝胶和油灰等）的屈服强度和稠度，测量范围为 0-450 gm/cm，SH1117 凝胶强度测试仪标配 250ml 容器罐。将含有样品的 250ml 罐磁性固定在凝胶强度测试仪的转盘上，当浸入样品时，转子以 2 rpm 的速度自动旋转并驱动整个罐和转盘。当读数稳定后，刻度上显示扭矩值。

产品特点

- 全范围电子恒速控制
- 桨式主轴安装简单，带快速释放卡盘，易于清洁
- 安全高度传感器可防止转子在罐体上方旋转
- 坚固的结构，可在实验室或生产线上使用
- 标准包装：粘度计，桨叶主轴，250 毫升/ Φ 85 毫米罐头
- 220-240V - 50Hz



应用领域

防护涂料 | 腐蚀控制 | 涂料实验室 | 油漆生产 | 表面处理 | 粉末涂料 |
装饰涂料 | 建筑维护

规格参数

型号	SH1117
量程	0-450 gm/cm
外部保险	2A 防浪涌 (5*20mm)
电源电压	12V DC
主电压	100-240 VAC、50/60 Hz
外观尺寸	550 mm*200 mm*550 mm
重量	8kg
操作温度	+5° C~+40° C
转速	2rpm

更多产品咨询请联系：

电话：13901312374

邮箱：13901312374@139.com

