

涂膜厚度—水分渗透杯

TQC 是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。

水分渗透杯

水分渗透率杯用于测定油漆、清漆、涂层、涂装系统以及相关产品的湿气渗透率。该渗透率杯由一个杯子，一个密封环和一个盖环组成。密封环用于防止锁紧盖环时盖环转动。该渗透率杯既适用于自支撑涂料膜，也适用于非自支撑涂料膜。一般在高湿度环境下会关注湿气渗透率。因此湿杯法是测定湿气渗透性的主要参考方法。如果对其它方面没有异议的话，在不同程序或环境下也可以使用干杯法。

符合标准

ISO 7783(Supersedes NF T30-018), ASTM D1653, ASTM E95

产品特点

- 带有额外的密封环
- 易清洗
- 刻有序列号
- 水平指示器
- 非旋转密封圈



规格参数

型号	VF2200	VF2201
表面面积	10cm ²	25cm ²
容量	16cm ³	40cm ³
内部尺寸	35.7mm	56.4mm
外部尺寸	65.8mm	89.0mm
重量	约 70g	约 94.2g
材质	阳极氧化铝	阳极氧化铝

更多产品咨询请联系：

电话：13901312374

邮箱：13901312374@139.com

