

漆膜干燥时间测定仪，画圈干燥时间测定仪

产品名称	漆膜干燥时间测定仪，画圈干燥时间测定仪
公司名称	杭州量子检测仪器有限公司
价格	3600.00/件
规格参数	加工定制:否 功率输出:12 (w) 质量指标:1
公司地址	杭州市西湖区振华路196号裕华大厦AS-08室
联系电话	89986210

产品详情

qt - i 漆膜干燥时间测定仪是根据国外同类产品原理，并自行开发研制而成的。选用单片微机控制高精度步进电机，带动球面触点的划杆，在12g的载荷下通过六档速度（0.5h/r,1h/r,2h/r,6h/r,12h/r,24h/r），划出一条直径80mm的圆周轨迹，根据轨迹消失的位置，用干燥时间图表覆盖后得出漆膜干燥时间。

一、 主要技术参数：

1. 划杆驱动电机： 36bf02b步进电机
2. 划杆球面： 8mm
3. 划杆旋转一周速度：0.5h/r, 1h/r, 2h/r, 6h/r, 12h/r, 24h/r
4. 划杆载荷质量： 12g
5. 电源电压： 交流220v50hz
6. 外形尺寸： 140x140x156mm (长x宽x高)

二、 适用范围：

漆膜干燥时间测定仪适用于测定油漆，涂料等表面涂层的干燥时间，以保证油漆，涂料的质量和涂层的表面质量。

"漆膜干燥时间测定仪，画圈干燥时间测定仪"的加工定制为否，功率输出是12 (w)，质量指标为1，加热功率是50 (w)，容量为2，信号发生器是2，能量转换器为2，槽内尺寸是12 (mm)，净重为1 (kg)，品牌是量子，型号为QT-T，用途是漆膜干燥测定