

DRV-1T

稀释旋转粘度计

DRV-1T 稀释旋转粘度计是一款易于使用且可靠的粘度测量仪器,专为测量油漆、涂料而设计。该仪器符合ISO 2884-2和BS 3900 A7标准。

技术特点

- 1、5寸触摸屏,操作方便,显示信息丰富
- 2、防静电外壳,RTD温度探头标配
- 3、ARM芯片处理器,更快的处理数据速度
- 4、手动升降架结构设计,降低测试液面控制要求
- 5、符合涂料工业标准ISO 2884-2、BS 3900 A7
- 6、步进电机直接传动,无齿轮、转速准确
- 7、可锁定粘度值、温度值、定时功能
- 8、粘度值显示连续变化
- 9、带有自动测试数据输出打印端口
- 10、计算机全量程线性校正
- 11、交流电源适配器100V-240V, 抗干扰性好



主要技术参数

型 号	DRV-1T
测量范围(mPa.s)	D1转子:提供200S-1的剪切速率,用于测量粘度值0-2200mPa.s流体D2转子:提供44S-1的剪切速率,用于测量粘度值10-10000mPa.s流体D3转子:提供20S-1的剪切速率,用于测量粘度值100-55000mPa.s流体
转子转速(转/分钟)	562 RPM \pm 0.1
测量容器	符合要求250ml 测量罐(内径74mm、高74mm)
转子数量	D1、D2、D3各一个
测量精度	±1.0% (满量程)
重复性	\pm 0.5%

配置清单

型 号	DRV-1T
稀释旋转粘度计	1台
D1、D2、D3转子	各1 根
测量罐250ml	1 只
RTD温度探头	1 根
电源适配器	1 个
说明书	1 份
合格证	1 份











