

美国 Brookfield 粘度计

世界一流的旋转粘度计，流变仪和质构仪生产厂，其产品已成为大多数质控、研发及生产部门在粘度测量和质构分析方面的首选。广泛应用于食品、制药、电子、油墨、油漆、涂料、溶剂、粘合剂、石油化工、塑料、日化、化妆品等行业的开发和生产之中。

美国 BROOKFIELD 粘度计 (LVDV-I Prime、RVDV-I Prime)

- 同类产品种唯一实现连续感应、数字显示
- 18 种转速能够满足不同的测量范围
- 可选购 RTD 温度探头实时监控样品温度
- 按 AUTO RANGE 键可实现粘度最大量程的自动显示
- 当低于或超出测量范围仪器会发出警告
- 新的温度偏差调整功能，最大可达±5℃的范围
- 新的 RS232 接口和 PC 打印机接口
- 可配#LV1-#LV4 四个转子或#RV2-#RV7 六个转子
- 自动测时功能（设定达指定扭矩的时间或停止测量的时间）

粘度范围	1-2M
转速范围	0.3-100rpm
精度	测量范围的±1%
重现性	±0.2%



美国 BROOKFIELD 粘度计 (LVDV-II+Pro、HADV-II+Pro)

- 内建 RTD 温度探头实时监控样品温度
- 54 种可选转速能够满足不同的测量范围
- 自动量程显示，可连接个人电脑实现数据采集
- 选购 Wingather 软件实现自动采集和分析数据结果
- 可配#LV1-#LV4 四个转子或#HA2-#HA7 六个转子
- 选购 Rheocalc 软件实现电脑全自动控制、数据采集和分析
- 附带 DVLoader 软件可将自定义程序下载到仪器上实现自动操作

粘度范围	1-6M HADV-II+Pro:200-80M
转速	0.01-200rpm
精度	测量范围的±1%
重现性	±0.2%



美国 BROOKFIELD 流变仪 (HADV-III Ultra、RVDV-III Ultra、LVDV-III Ultra)

- 连续感应和显示的高级流变仪
- 2600 种转速，可用于很宽范围的流变分析
- 单机操作时也可用内建的数学模型进行数据处理和分析
- 单机编程：输入数据—指定温度—运行程序—显示结果
- 用可选软件 Rheocalc32 实现电脑对整个测试过程的控制
- 分析屈服应力，流变曲线（混合、泵送、喷涂）流平和恢复等
- 配套：主机，转子一套，RheoLoader 软件，RHEOCALC32 中文软件，EZ-Yield 软件，RTD 温度探针，支架和底座，保护腿，包装箱
- 可配#LV1-#LV4 四个，#HA2-#HA7 六个或#RV2-#RV7 六个转子

粘度范围	1-6M RVDV-III Ultra:100-40M
转速范围	0.01-200rpm RVDV-III Ultra:100-40M
精度	测量范围的±1%
重现性	±0.2%



美国 BROOKFIELD 表盘式粘度计 (LVT、HAT、RVT)

- 全球最经典的电动式粘度计，最经典的标准粘度计
- 新型电机，更安静、可靠
- 可与 Brookfield 所有附件配合使用
- 整机包括：机身，标准转子，支架，护脚，手提箱
- 选防爆机型可在 U.L. Class1, Group D 防爆地区使用（w/o 电机）
- 简单易用，容易安装，模拟（扭矩%）显示（可转换成厘泊/cP）
- 可配#LV1-#LV4 四个，#HA2-#HA7 六个或#RV2-#RV7 六个转子

粘度范围	LVT : 1-2M
	HAT: 200-16M
	RVT: 100-8M
转速范围	0.5-100rpm LVT: 0.3-60rpm
精度	测量范围的±1%
重现性	±0.2%

