NEW DV2T™ 粘度计

全球最通用的多功能连续感应粘度计

5英寸全彩色触屏显示

- 新用户界面
- 加强型控制
- 实时趋势显示
- 多语言支持

显示信息:

- 粘度 (cP或mPa•S)
- 温度 (°C 或°F)
- 剪切率/剪切力
- %扭矩
- 转速/转子
- 程序状态阶段

加强型安全控制

- 自定义用户使用权限
- 测试日期和时间记录文件
- 密码锁定功能
- 便捷式登录设置

内置式选项

- 定时测量
- 数据平均
- 可编程QC上下限/警报
- 用户自定义转速/转子列表
- 基于用户指令测试
- 数据比较屏幕显示



自动量程显示

- 当前转子及转速组合下的 最大测量粘度

USB PC界面

提供可选的电脑控制和 自动数据采集功能

下载用户自定义的测试程序 使 RDC Fleebtart

DV2

使用PG Flash软件 (随机附送)

精度:测量范围的±1.0%

- 和测试数据一同显示

重复性:±0.2%

内置式RTD温度探针

仪器组成

仪器主机

一套6根转子 (RV/HA/HB) (p45)

或 一套4根转子 (LV) (p45)

PG Flash软件▶

RTD 温度探针

转子保护腿*

仪器支架 (Model G) (p50)

便利包

(USB 闪存盘、触控笔、清洁抹布)

手提包装箱

*HA 或HB机型不配置

可选附件

RheocalcT 软件(中国地区标配软件)▶

标签式打印机 (p51)

桨式转子 (p43 & 48)

滚珠轴承悬挂系统 (RV/HA/HB) (p50)

粘度标准液 (p52)

RV/HA/HB-1号转子 (p45)

EZ-Lock 转子快接系统 (p50)

快速定位支架 (p50)

恒温水浴(p33-35)

小量样品适配器SSA(p38)

超低粘度适配器(p40)

Thermosel加热器 (p36)

T型转子的Helipath升降支架(p42)

螺旋适配器(p44)

DIN适配器(p44)

快速连接器/延长钩(p49)

	粘度值范围 cP(mPa•S)		转速 (200档可用)	
MODEL	Min.	Max.	RPM	Number of Increments
DV2TLV	1†	6M	.1-200	200
DV2TRV	100††	40M	.1-200	200
DV2THA	200††	80M	.1-200	200
DV2THB	800††	320M	.1-200	200

⁺ 使用超低粘度适配器ULA测量值可达1 cP。使用LV标准转子最低可测量15 cP

tt 使用选配的RV/HA/HB-1号转子可以达到最低测量值。 M = 1 million cP = Centipoise mPa•s = Millipascal•seconds

PG Flash 软件 随机附送

用于日常QC控制的自定义程序编辑软件

此Brookfield仪器专用软件允许您在电脑上创建可重复使用的自定义测试程序!程序(高达25步骤)创建完成后,可以下载至随机提供的USB闪存盘中,并能将之上传到任意的DV2T粘度计上。



PG Flash软件允许用户创建可重复使用的自定义多步测试程序至DV2T中,可高达25个步骤。

在电脑上创建程序后下载至USB闪存 盘中,然后再上传至DV2T主机中。

RheocalcT 软件

中国地区随机附送

全面控制仪器使用及参数设置

使用电脑和RheocalcT软件可以实现对仪器的自动控制及数据采集。

RheocalcT软件可以用来分析数据,生成多层图形,打印数据列表,运行数学模型以及一些其他的省时省力的例行功能。可绘制并保存高达5组的比较数据。

另外, 还包括以下特点:

- 编程向导助您自助完成常用测试程序的创建
- 符合FDA联邦法规21章电子签名要求的多用户登陆、访问级别、数字签名,以及含密码保护的存储数据
- 循环功能可以实现重复测试
- 单步骤或全过程测试的平均数据采集功能
- 数学模型: Bingham, Casson, Casson NCA/CMA, Power Law, IPC Paste, Herschel-Bulkley, Thix Index



美国brookfield粘度计山东销售售后服务中心 德州市高通实验仪器有限公司

地址:山东德州市天衢中路1369号18楼17B03-1

电话: 0534-2329858 传真: 0534-2329858

邮箱: 13682054668@139.com



DV2TCP粘度计

DV2T粘度计可选择 Wells/Brookfield锥板机型 需要在订购仪器时注明(p16)



DV2T EXTRA[™] 粘度计

DV2T "EXTRA" 版粘度计集合了所有省时省力的实用功能配置,如持久耐用的滚珠轴承系统、EZ-Lock 转子快接系统、快速定位支架以及免费的RheocalcT软件。