

RM 200 PLUS

The rheology at your fingertips

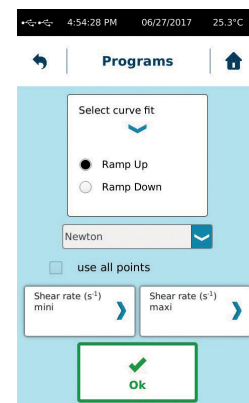
存储容量大和易于编程，RM200 PLUS流变仪允许您实现流量曲线、屈服点、触变性、曲线拟合的所有测量，无需软件。

产品特点

- 可编程斜率
- 根据线性回归直接分析
- 温控单元直接控制
- 粘度范围大
- 可编程与记录方法
- 直接通过时间测量
- 用户与锁定模式
- 数据记录与USB传输
- 显示扭矩计
- 集成式温度探头
- 连接打印机
- 兼容RheoTex软件



AC265 coupling



LAMY

WWW.CHOHAO.COM

技术参数

产品类型

7"触屏加强速度版旋转粘度计

旋转速度

无限制, 0.3 - 1500rpm

扭矩范围

从 0.05到 30 mNm

温度

RM200 PLUS 有一个 PT100温度传感器, 温度范围在-50 °C to + 300 °C

精度

+/- 1 % of the full scale

重复性

+/- 0,2 %

显示

粘度 – 速度 – 扭矩 – 剪切力 – 时间 – 温度
可选择粘度单位: cP/Poises 或 mPa.s / Pa.s – 剪切速率

安全性

“operator (操作员)” 功能可输入仪器的用户名.该用户名为4位数字, 可帮助锁定测量条件.

语言

法语/英语/俄语/西班牙语

兼容测试系统

MS DIN, MS ASTM, MS BV, MS VANE, MS R, MS HT, MS ULV, MS SV, MS CP

兼容温度控制系统

EVA DIN, EVA MS-R, EVA LR-BV, RT1, RT3, CP1

电源电压

90-240 VAC 50/60 Hz

模拟输出

4 – 20 mA

PC 连接

RS232 Port and USB

打印机接口

USB Host Port
Compatible PCL/5

对你的益处!

无需电脑可直接保存流动曲线并计算流变参数 (根据 Newton, Bingham, Casson和Ostwald, 计算塑性粘度, 流动极限, 触变性, 回归模型). 根据产品选择合适的系统

手提箱

包括

选件

- Software RheoTex (PN N311000 + license PN N311200)

尺寸和重量

测量头: L180 x W135 x H250 mm

支架: L280xW200xH30mm

不锈钢杆: Length 500 mm

重量: 6.7 kg

应用领域



食品



化妆品药品



油漆/墨水/涂料



化学/石油产品



汽车工业



建筑材料



教育科研



巧克力

供货型号:

货号	配置	粘度范围 (mPa.s)
N200000	RM 200 PLUS RHEOMETER (标准型)	1 to 780M*
N200002	RM 200 PLUS RHEOMETER (无支架)	1 to 780M*
N200110	RM 200 PLUS RHEOMETER with MS-R 2-3-4 measuring system in case (标准型)	12 to 120M
N200115	RM 200 PLUS AC115 RHEOMETER (无支架)	2 to 90M**
N201000	RM 200 PLUS RHEOMETER with MS-R1 to 5 measuring system in case (标准型)	12 to 475M
N203000	RM 200 PLUS AC265 RHEOMETER (无支架)	1 to 28M***

M for millions, K for thousand * 根据测量系统

** 不包含温度控制MS HT. Not included.

*** 不包含 MS CP. 系统.

Tel : 010-84786530
Fax : 010-84786530
jeffzhou@chohao.com

www.chohao.com

中昊清远 (北京) 科技有限公司



中昊清远