

FIRST PLUS

More than just a simple viscosity measurement

可扩展性强，模块设计，多种软件。

FIRST PLUS将是您应用的理想工具，无论您是单独使用它还是与它的软件一起使用。

特点

- 直接测量停止时间.
- 用户和密码模式.
- 数据记录和USB数据传输.
- 显示扭矩值.
- 集成温度探头..
- 打印连接.
- 兼容 RheoTex 软件.



标准支架



硬质支架



技术参数:

仪器类型

7寸触摸屏旋转无弹性粘度计

速度

0.3 - 250 rpm, 无级调速

扭矩范围

标准版: 0.05 to 13 mNm

LR 版: 0.005 to 0.8 mNm

温度

FIRSTPLUS有一个PT100传感器, 温度范围-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-剪切速率-时间-温度

粘度单位: cP/Poises or mPa.s / Pa.s - Shear rate

标准

ASTM: D115; D789; D1076; D1084; D1337; D1338; D1417; D1439;
D1824; D2196; D2243; D2364; D2556; D3288; D3468; D3716; D3730;
D3794; D4016; D4143; D4878; D4889; D5324; D5400; D6279; D6577;
D7394; D8020; E2975; F1607; BS 5350; DIN 2555; 3219; 52007-1; 53019-1;
54453; EN 302-7; 2555; 3219
; 10301; 12092; 12802; 15425; 15564; ISO 1652; 2555; 2884-2;
3219; 10364-12.

语言

法语/英语/俄语/西班牙语

可兼容测量系统

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

可兼容温度控制

EVA DIN, EVA LR-BV, RT1, CP1

电源

90-240 VAC 50/60 Hz

模拟输出

4 - 20 mA

PC连接

RS232 Port and USB

打印连接

USB 端口兼容PCL/5

选件

便携箱 (PN 100500)

软件 RheoTex (PN N311000 + license PN N311700)

尺寸和重量

测试头: L180 x W135 x H250 mm

标准支架: L280 x W200 x H30 mm

不锈钢硬质支架: Length 500 mm

重量: 6.7 kg

应用领域:



食品



化妆品药品



油漆/油墨/涂料



化学石油产品



汽车工业



建筑材料



教育科研

供货型号:

货号	配置	粘度范围 (mPa.s)
N700000	FIRST PLUS 粘度计(标准支架)	8 to 240M**
N700300	FIRST PLUS LR 粘度计 · 配置 L-1 to L-4 转子套装 (标准支架)	15 to 22M
N700301	FIRST PLUS LR 粘度计 (标准支架)	1 to 22M*
N700700	FIRST PLUS 粘度计 · 配置 R-2 to R-7 转子套装(标准支架)	200 to 240M
N700709	FIRST PLUS 粘度计 with R-2 to R-7 转子套装(硬质支架)	200 to 240M
N700009	FIRST PLUS LR 粘度计 with L-1 to L-4 转子套装(硬质支架)	15 to 22M

M for Millions, K for thousand * MS ULV 和 MS ASTM (L1 to L4). 不包含在内

** MS SV a 和 MS ASTM (R2 to R7). 不包含在内

中昊清远(北京)科技有限公司

Tel : 010-84786530

Fax :010-84786530

jeffzhou@chohao.com

www.chohao.com



中昊清远