

理音日本RION VT-06粘度计、油墨黏度计

产品名称	理音日本RION VT-06粘度计、油墨黏度计
公司名称	深圳市米乐仪器有限公司
价格	9800.00/套
规格参数	测量精度:显示指的 $\pm 10\%$ 转子速度:62.5转/分钟 产地:日本
公司地址	广东 深圳市 龙岗区彩云路42号D406
联系电话	0755-28125115 18682338293

产品详情

【日本理音RION VT-05/VT-06粘度计】是专为制造过程中的工业产品质量控制，如石油化工，油漆，粘合剂，以及食品粘度的测量覆盖范围广。如:工程机械的齿轮油。理音VT-05/VT-06粘度计测量是通过液体淹没转子,引起转子的运动阻力（转矩）测量直接获得读数。

【RION [VT-05/VT-06](#)粘度计】特点 结构紧凑，重量轻，便于携带，可以单手使用

可以通过碱性电池，镍氢充电电池，AC适配器VA-05J

单位显示:mPa.s或者dPa.s

测量使用可选择VA-04支架

型号	RION VT-06 (高粘度)	RION VT-05 (低粘度)
样品液容量	1# 与 2# (使用JIS 300 mL烧杯)3# (使用 3#烧杯) 大约170mL 转子和杯底间隙:约15mm	大约 460 mL (使用A杯 或者 B杯)
测量精度	显示指的 $\pm 10\%$, 重复性 $\pm 5\%$	转子测量大范围的 $\pm 5\%$
RION粘度计测量范围	3# 转子: 0.3 ~13 dPa.s (使用3#烧杯) 2# 转子: 100 ~ 4000 dPa.s (使用JIS 300 mL杯)	1# 转子: 3 ~ 150 dPa.s 4# 转子: 2 ~ 33 mPa.s 5# 转子: 15 ~ 150 mPa.s ~ 300 mPa.s
转子速度	62.5转/分钟	
电源	5号电池4节,镍氢充电电池, AC 适配器 VA-05J	
尺寸/重量	175 (H) × 77 (W) × 40 (D) mm ,大约 260 g (不含电池)	
VT-05/VT06标准附件	VT-06粘度计 1个1#转子 (24 × 53 × 166 mm) 1个2#转子 (15 × 1 × 113 mm) 1个3#转子 (45 × 47 × 160 mm) 1个3#烧杯 (52.6 × 75 mm) 1个5号碱性电池 4节延长棒 (900 mm300 × 3) 1个	VT-05粘度计 1个3# 转子 (45 × 47 × 160 mm) 1个5# 转子 (61 × 47 × 149 mm) 1个5号碱性电池 4节A杯 (92 × 76 mm) 1个B杯 (92 × 76 mm) 1个