

NDJ-8S (I) 数字粘度计

产品名称	NDJ-8S (I) 数字粘度计
公司名称	上海微川精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市金沙江西路1555弄西郊商务区392号7层
联系电话	021-22816694 18964809521

产品详情

简单介绍

操作数字粘度计，采用先进的机械制造工艺及微电脑控制技术。该款数字粘度计选用高亮度的lcd显示屏，中/英文界面任您选择，操作方便，造型美观大方等特点。ndj-8s (i) 数字粘度计可应用于树脂、涂料、试剂、食品、油漆等流体的粘度检测。

数字粘度计的详细介绍

数字粘度计，采用先进的机械制造工艺及微电脑控制技术。该款数字粘度计选用高亮度的lcd显示屏，中/英文操作界面任您选择，操作方便，造型美观大方等特点。ndj-8s (i) 数字粘度计可应用于树脂、涂料、试剂、食品、油漆等流体的粘度检测。

中/英文操作界面任您选择，操作方便，造型美观大方等特点。
测定范围：1 ~ 2 × 1000000 mpa.s 测量误差：± 2% (牛顿液体)
应用于：油脂 油漆 塑料 药物 食品 涂料 洗涤剂等各种流体粘度的测量。

主要技术指标

型号 ndj-8s(i)

测量范围 1 ~ 2 × 10⁶mpa.s

转子规格	1 - 4号转子 选配0号转子可测低粘度至1mpa.s
转子转速	0.3、0.6、1.5、3、6、12、30、60转/分
自动档	能自动选择合适转子号和转速
操作界面选择	中文/英文
读数稳定光标	竖条方块光标满格时显示读数基本稳定
测量精度	± 2% (牛顿液体)
供电电源	交流 220v ± 10% 50hz ± 10%
外形尺寸	370 × 325 × 280mm
净重	6.8kg