

数显旋转粘度计NDJ-8S 数字式粘度仪

产品名称	数显旋转粘度计NDJ-8S 数字式粘度仪
公司名称	深圳市福田区铭川仪器仪表经营部
价格	3000.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:国产 型号:ndj-8s
公司地址	广东深圳市宝安区大浪街道下岭排工业区
联系电话	86 755 29450117 18926027786

产品详情

ndj-8s型数字显示粘度计是本公司旋转粘度计的升级换代产品。本仪器采用先进的机械设计技术、制造工艺和微电脑控制技术，数据采集正确；显示器选用蓝色背光、高亮度的lcd显示屏，数据允允允允。本仪器具有测量灵敏度高，测试结果可靠，使用操作方便，造型美观大方等特点，是用来测量牛顿型液体的绝对粘度和非牛顿型液体的表观粘度的仪器，可广泛应用于油脂、油漆、塑料、药物、饰品、涂料、洗涤剂等各种物体粘度的测量。

主要技术参数：

型 号	ndj-8s
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0.1mpa.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%
工作环境	温度5oc~35oc，相对湿度不大于80%
外形尺寸	370 × 325 × 280mm
净 重	6.8kg

工作原理：

本仪器为数显粘度计，由电机经变速带动转子作恒速旋转。当转子在液体中旋转时,液体会产生作用在转子上的粘度力矩,该粘性力矩也越大;反之,液体的粘度越小,该粘性力矩也越小.该作用在转子上的粘性力矩由传感器检测出来。

本仪器采用微电脑技术，能方便地设定量程(转子号及转速),对传感器检测到的数据进行数字处理,并且在显示屏上清晰地显示出测量时设定的转子号、转速、被测液体的粘度值及其满量程百分比值等内容。

ndj-8s配有4个转子(1、2、3、4号)和8档转速(0.3、0.6、1.5、3、6、12、30、60转/分)，由此组成的32种组合，可以测量出测定范围内的各种液体的粘度。

随机附件：

主机	1台
1、2、3、4号转子	1套(注：0号转子是选购件)
电源适配器	1套
保护架	1只
底座	1只
升降立柱	1套
使用说明书	1本
合格证	1张
保修单	1张
内六角板头	1只
呆扳手	2只(注：大小各1只)

"数显旋转粘度计NDJ-8S 数字式粘度仪"的类型为旋转粘度计，型号是NDJ-8S，品牌为国产，加工定制是否，测量范围为100 (MPa . s)