

上海昌吉NDJ-4 旋转粘度计（指针式）

产品名称	上海昌吉NDJ-4 旋转粘度计（指针式）
公司名称	南京晓晓仪器设备有限公司
价格	3490.00/台
规格参数	品牌:上海昌吉 型号:ndj-4
公司地址	南京市秦淮区西一新村14号102室
联系电话	13776665088 13913018188

产品详情

一、仪器概述

本仪器为机械指针式旋转粘度计，能在较大的范围内测量液体的粘性阻力与液体的动力粘度，可广泛应用于对油脂、油漆、塑料、食品、药物、胶粘剂等各种流体粘度的测量。

二、主要技术特点

- 1、采用同步电机以稳定的转速旋转，连接刻度圆盘，再通过游丝和转轴带动转子旋转。
- 2、采用齿轮系统及离合器进行变速，由专用旋转旋钮操作，分四档转速，可以根据测定需要选择。
- 3、附有1至4号四种转子，可根据被测液体粘度的高低随同转速配合使用。
- 4、装有指针固定控制装置（指针控制杆），当转速较快时便于读取准确的读数。

三、主要技术指标和参数

- 1、测量范围： 10 ~ 2000000mpa · s ；
- 2、测量误差： $\pm 5\%(f \cdot s)$ ；
- 3、测量转子： 1、2、3、4号转子 ；
- 4、转子转速： l(慢速档) ；
0.3转/分、0.6转/分、1.5转/分、3转/分
h(快速档) ；

6转/分、12转/分、30转/分、60转/分

5、供电电源： 交流220v \pm 10% 50hz \pm 10%；

6、外形尺寸： 300 \times 300 \times 450mm；

7、净重： 2kg(不包括支架)。

"供应上海昌吉NDJ-4 旋转粘度计（指针式）"的是否提供加工定制为否，品牌是上海昌吉，型号为NDJ-4，外观尺寸是300 \times 300 \times 450（mm），重量为2（Kg），产品用途是用于对油脂、油漆、塑料、食品、药物、胶粘剂等各种流体粘度的测量，测量范围为10 ~ 2000000mPa \cdot s，测量精度是 \pm 5%