

# T型触摸屏旋转粘度计

**一、应用范围：** 广泛用于测定油墨、胶水、乳胶、溶剂型胶粘剂、油漆涂料、石油、化妆品、牛奶制品、药品、果汁等。各种液体粘度（牛顿液体）在石油化工、医药、食品、轻工、纺织等科学研究方面有广泛应用。是新产品开发、产品质量控制测试中常用的精密仪器之一。

## 二、产品特点：

- 1、采用 5 吋高清 ips 触摸屏，高性能 ARM 处理器，无角度，操作方便，显示信息丰富。
- 2、全金属外壳，防干扰。
- 3、PT100 温度探头选配。
- 4、4. 支持无线蓝牙连接手机、电脑。



## 三、产品介绍：

- 1、采用 5 寸触摸屏设计，显示内容丰富，满足不同用户的测量需求。
- 2、仪器测量范围广，可以测 10~600 万毫帕每秒的粘度。
- 3、高强度全新小轴，不易断，经久耐用。
- 4、附有 RS232 接口，可连接电脑，微型打印机，打印数据。
- 5、一起采用最新的前置式水平仪，在水平调节时直观方便，无需站立。
- 6、定时功能，针对触变性非牛顿流体，能保证获得良好的一致性数据。
- 7、计算机全量程线性校正，允许用户在又可靠准确温度的前提下，自行修正温度系数。
- 8、仪器采用同轴圆筒结构，选配带循环的恒温测试桶，配合恒温水槽对被测样品进行准确控温。
- 9、PT100 进口高精度温控探头，具有通用性，与温度高准确性，粘度是温度的函数关系，所以温度必须一致性。
- 10、可无线蓝牙连接手机，电脑，实现手机互联，操作简洁方便，通过云数据 APP 永久无限量保存实时数据，方便客户日后作数据比对。



## 四、可选附件：

- 1、专用恒温槽。
- 2、超低粘度适配器。
- 3、标准液。
- 4、温度探头。
- 5、微型打印机。
- 6、外循环专用测试桶。
- 7、云数据处理专用软件。

**五、型号及技术参数：** )转速在每个型号最大范围内，任意无级变速，方便客户选择多量程范围)。

型 号	NDJ-5T	NDJ-8T	NDJ-9T
转 速	6/12/30/60	0.3/0.6/1.5/3/6/12/30/60	0.1/0.2/0.3/0.5/0.6/ /1/1.5/2/3/5/6/10/12/20/30/50/60/100/
转 子	1~4#	1~4#	1~4#
精 度	±1%	±1%	±1%
测量范围	10~10 万	10~200 万	10~600 万
所需样品	400ml	400ml	400ml
RMB (元)	8800.00	9800.00	10800.00