

# 涂四粘度计生产厂家 涂四粘度计 天津永利达实验室设备

产品名称	涂四粘度计生产厂家 涂四粘度计 天津永利达实验室设备
公司名称	天津永利达试验机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海区静海经济开发区庶海道17号
联系电话	13662141908 13662141908

## 产品详情

### 粘度计安装时需要注意操作事项

根据粘度计的测量原理，安装时需要注意操作事项有以下

- 1、当调换被测液体时，涂四粘度计，请及时清洁（擦干净）转子和转子保护框架，避免由于被测液体相混淆而引起的测量误差。
- 2、仪器和转子为一对一匹配，请不要把数台仪器及转子相混淆。
- 3、请不要随意拆卸和调整仪器零件。
- 4、搬动及运输仪器时，涂四粘度计哪家好，应将黄色盖帽装在连接螺杆处，并把螺钉拧紧，放入包装箱中。
- 5、装上转子后，请不要在无液体的情况下长期旋转，以免损坏轴尖。

珀尔帖粘度计选型\_新闻中心

粘度计选型

## 1、确认样品的粘度范围：

这是选对粘度计产品的前提。

## 2、确认粘度的类型和执行标准

## 3、使用方式：

便携式、台式、在线式

## 4、确认被测样品量：

确认测试样品量和选配产品的配置有很大关系。测试样品越小测试时恒温越快，涂四粘度计直销，但需要使用小样品的测试系统。

## 5、确认测试样品温度和控温方式：

样品的温度控制有恒温水浴控制和现代的珀尔帖原理温控器（无循环液体测试恒温更快使用更方便）。

粘度具体是指流体在流动过程中抗拒其位置变化的力量，它等于剪切应力与剪切速率的比。物质的粘度与其化学成分密切相关。在工业生产和科学研究中，常以通过测量粘度来监控物质的成分或品质。例如，在高分子材料的生产过程中，旋转粘度计也是常用设备，常常使用其来监测合成反应生成物的粘度，自动控制反应终点

旋转粘度计用于测量石油、油脂、油漆、油墨、浆料、食品、、涂料、化妆品等各种流体的粘度。旋转粘度计是纺织、化工、石油、机电、、食品、轻工、建筑等行业以及大专院校、科研单位、部门的实验室仪器，尤其被纺织、油墨系统为粘度测量的仪器。

涂四粘度计生产厂家-涂四粘度计-天津永利达实验室设备由天津永利达实验室设备有限公司提供。天津永利达实验室设备有限公司为客户提供“粘度计,刮板细度计,涂布器,光泽度仪”等业务，公司拥有“永利达”等品牌，专注于试验机等行业。，在天津市静海区静海经济开发区庶海道17号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王经理。