

旋转粘度计 永利达实验室设备 旋转粘度计销售

产品名称	旋转粘度计 永利达实验室设备 旋转粘度计销售
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

选购粘度计可以参考以下内容

在购买粘度计之前，旋转粘度计，需要弄清楚自己的需求和条件，选购粘度计可以参考以下内容：

- 1、确认待测流体样品的大致粘度范围，确定了粘度范围可以圈定粘度计选择范围。
- 2、确认粘度计的种类和相关执行标准。
- 3、确认粘度计的主要使用方式：便携式、台式、在线式等等。
- 4、确认待测样品容量：确认样品量和选配产品的附件配置和部分型号有关系。例如测试样品越小，测试时恒温速度就越快，但需要使用小样品的测试系统。
- 5、确认测量的样品温度和控温方式：样品的温度控制有恒温水浴和温控器温控系统两种，如果已有温控系统，旋转粘度计供货商，那么可能存在接头不匹配的问题，需要单独列出。

运动粘度测定仪的使用条件

运动粘度测定仪的使用条件：

- 1、运动粘度测定仪应放置在干燥、清洁、无腐蚀性、温度、湿度有控制的环境中，并应安放在平整且稳固的试验台上，旋转粘度计销售，保证仪器有足够的通风间距和水平，在试验过程中尽量减少实验室门的开关次数。
- 2、运动粘度测定仪所测液体为牛顿液体，其粘度与剪切应力及剪切速率无关。
- 3、在待测流体不同的测试温度范围内，恒温浴应使用不同的恒温浴液体。
- 4、测试时应根据实验的温度，选用适当的毛细管粘度计，务必使试样在毛细管内的流动时间不少于200秒，若用户使用内径为0.4mm的毛细管粘度计，则在毛细管粘度计内的流动时间不少于350秒。
- 5、运动粘度测定仪在使用过程中，应该接地。在毛细管粘度计使用之前，应该保证清洁且干燥。
- 6、待测流体应该进行适当的过滤，保证没有杂质。如果恒温浴液液面量不足，应该及时添加。

旋转粘度计特点：

- 1.采用同步电机以稳定的转速旋转，可以保证测量的准确性。
- 2.采用齿轮系统及离合器进行变速，由旋转旋钮操作，分四档转速，按需选择转速匹配转子。

3.附有1至4号四种转子，可预置4档转速，根据被测流体粘度的高低选择转速配合使用，满足不同粘度范围的测量要求。

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。

旋转粘度计-永利达实验室设备-旋转粘度计销售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是一家从事“粘度计,刮板细度计,涂布器,光泽度仪”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“永利达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使永利达在试验机中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！