

数字式粘度计 永利达实验室设备公司 辽宁数字式粘度计

产品名称	数字式粘度计 永利达实验室设备公司 辽宁数字式粘度计
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

粘度计的使用时注意如下

粘度计的使用时注意如下

- 1、根据测定的粘度范围选择粘度标准液，并在每次使用粘度计或流变仪前对仪器进行验证，或定期校验，以保证测量的准确性。可提供各粘度范围的符合牛顿流体性质的硅油或油类标准品，精度 $\pm 1\%$ ，辽宁数字式粘度计，粘度标准液的建议使用期限为自开封起一年。
- 2、连接转子时要用左手轻轻托起并捏住心轴(主机上)，数字式粘度计价钱，右手旋转转子，这样操作是为了保护机身内的心轴和游丝，这样可以延长仪器的使用寿命
- 3、取值要在数值比较稳定时，否则取得的数值会存在较大的误差
- 4、选择转子时，数字式粘度计直销，要看被测量的样品的粘度和几号转子的测量范围接近，就选几号。

旋转粘度计开机后首先要检测零位

粘度计工作原理

旋转粘度计开机后首先要检测零位，这一操作一般在不安装转子的情况下进行，然后在半径 R_1 的外筒里同轴地安装半径 R_2 的内筒，其间充满了粘性流体，同步电机以稳定的速度旋转，接连刻度圆盘，再通过游丝和转轴带动内筒(即转子)旋转，内筒(即转子)即受到基于流体的粘性力矩的作用，作用越大，数字式粘度计价格，则游丝与之相抗衡而产生的扭矩也越大，于是指针在刻度盘上指示的刻度也就越大。将读数乘以特定的系数即得到液体的动力粘度。

便携式粘度计用于粘度测量、评估、实验室报告和离线应用。

粘度计具有多个版本，基于通常标准快速测量动力粘度；还可以测量流变特性，用于涉及液体和粘度数据的进一步处理的科研任务。

具有软件和数据评估功能：外接口将数据传输到电脑；或用于远程控制；包括用于高粘度范围。粘性是流体反抗剪切形变的特性，粘性的大小用粘度来表示，粘度又分为动力粘度和运动粘度。

数字式粘度计价格-永利达实验室设备公司-辽宁数字式粘度计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位于天津市静海区静海经济开发区庶海道17号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前永利达在试验机中享有良好的声誉。永利达取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。永利达全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。