

便携式粘度计 天津永利达公司 便携式粘度计厂家直销

产品名称	便携式粘度计 天津永利达公司 便携式粘度计厂家直销
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

粘度计适用于实验室、工厂测量各种牛顿型液体的粘度和非牛顿型液体的表观粘度，如定制特殊转筒与标准转筒一起配用，可测非牛顿型液体的流变特性。该仪器可测定石油、树脂、油漆、油墨、浆糊、化妆品、奶油、沥青等的粘滞性，对于不同粘度的液体可选用三种不同的测定附件进行测定。

液体的粘度是液体分子间相互作用而产生阻碍分子间相对运动能力的量度，粘度计用于测定涂料的条件粘度，即一定量的油漆涂料，在一定的温度下从规定直径的孔所流出的时间，以秒表示，便携式粘度计供货商，粘度计适用于测定粘度不低于20秒（以本粘度计为标准）的涂料产品，以及按产品标准规定必须加温进行测定的粘度较大的涂料产品。

选择振动式在线粘度计的理由

振动式在线粘度计特点：通过采用平衡式振子结构，便携式粘度计，测量时不容易受外部振动和液体流动的影响。

对于测量值，可以保证粘度测量读取值得 $\pm 1\%$ 的。

在液体流动或者静止状态下都可以测量。传感器可以安装在液体缸体、管道的上下左右任何方向。

传感器的小型化、坚固性可以长期间保证重复性的准确率。

和液体接触部分是完全密封结构，不带驱动装置可以长期免维护运行。

选择振动式在线粘度计的理由有以下几点：1、对于非牛顿流体，振动使粘度与实验室数

据无法形成数据对比，便携式粘度计厂家直销，因此在线粘度控制的意义不大。2、旋转式能与实验室粘度计在固定剪切率下进行比对，无需考虑剪切变化对粘度的影响。3、对于牛顿流体，振动式、旋转式均适用，在我们实际应用经验看来，即使是牛顿流体振动式测量效果远没有旋转式好，受外界振动因素影响较大，剪切率变化不固定，便携式粘度计哪家好，稳定性差。在严苛的工艺环境下难以保证稳定的测量。

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。

便携式粘度计-天津永利达公司-便携式粘度计厂家直销由天津永利达试验机有限公司提供。天津永利达试验机有限公司（www.tjyonglida.com）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。永利达取得商盟认证，我们的服务和管理水平也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。