

智能斯托默粘度计厂家直销 永利达 智能斯托默粘度计

产品名称	智能斯托默粘度计厂家直销 永利达 智能斯托默粘度计
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

旋转粘度计开机后先要检测零位

旋转粘度计开机后先要检测零位，这一操作一般在不安装转子的情况下进行，然后在半径R1的外筒里同轴地安装半径R2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，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。旋转粘度计仪器要进行周期检定，必要时(仪器使用频繁或处于合格临界状态)要进行中间自查以确定其计量性能合格，系数误差在允许范围内，否则无法获得准确数据。

旋转式粘度计适用于实验室、工厂测量各种牛顿型液体

旋转式粘度计结构原理: 1. 利用齿轮系统及离合器进行变速，由专用旋转旋钮操作，智能斯托默粘度计生产厂家，分四档转速，根据测定需要选择。 2. 按仪器不同规格附有 0 至 4 号4种转子，可根据被测液体粘度的高低随同转速配合选用。 3. 仪器装用指针固定控制机构，为读数用。当转速较快时(3 0 转 / 分，智能斯托默粘度计， 6 0 转 / 分) 无法在旋转时进行读数，智能斯托默粘度计直销厂家，这时可按下指针控制杆，使指针固定下来，便于读数。 4. 保护架是为了稳定测量和保护转子。使用保护架进行测定能取得较稳定的测量结果。黄色保护圈是为了保护仪器轴连接杆不受外力侵袭而影响仪器精度稳定。 5. 仪器可手提使用，配有固定支架及升降机构，一般在实验室中进行小量和定温测

定时应固定使用。旋转式粘度计适用于实验室、工厂测量各种牛顿型液体的动力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、浆糊、化妆品、奶油、、沥青等的粘滞性。本仪器体积小、重量轻、使用方便、维护简单、经久耐用，能迅速可靠地测定液体的粘度。

便携式粘度计包括分配泵机构，智能斯托默粘度计厂家直销，所述分配泵机构和被称为正排量移液管的正排量试样容器协作，用于以已知的流率分配期望确定其粘度的液体试样。所分配的液体流过具有至少两个压力传感器的流通过微型粘度传感器，所述压力传感器在所述液体流过矩形流通道时测量所述液体的压降，在已知流率下的压降与所述粘度成比例。控制器控制所述粘度计的操作并且处理传感器数据，并且得到的粘度测量值能被显示在显示器上。正排量移液管可移除地定位在粘度计中，使得当粘度测试完成时所述正排量移液管能够从粘度计被移除，并且用盛装待被测试的另一液体的另一正排量移液管来取代。

智能斯托默粘度计厂家直销-永利达-智能斯托默粘度计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。