

天津数字式粘度计 永利达 天津数字式粘度计价钱

产品名称	天津数字式粘度计 永利达 天津数字式粘度计价钱
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

天津永利达实验室设备有限公司坐落于中国北方环渤海经济中心-天津，是一家专门从事实验室仪器、实验室家具研发、生产和销售的企业，自成立至今一直致力于各领域的研发和探索，依靠生产线和国内外的先进技术不断推陈出新。

旋转粘度计开机后先要检测零位，这个过程要在安装转子之前进行，然后在半径R1的外筒里同轴地安装半径R2的内筒，这个流程当中会有粘性流体，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，天津数字式粘度计，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。旋转粘度计虽然结构简单、使用方便，如果使用不恰当的话那后果是相当严重的。

天津永利达实验室设备有限公司坐落于中国北方环渤海经济中心-天津，是一家专门从事实验室仪器、实验室家具研发、生产和销售的企业，自成立至今一直致力于各领域的研发和探索，天津数字式粘度计价格，依靠生产线和国内外的先进技术不断推陈出新。

单圆筒旋转粘度计的精度大概在5%左右，它的工作原理是：步进电机通过一个经过校验的标准的铍铜合金弹簧（游丝）带动一个浸泡在待测液中的转子持续恒速旋转，弹簧的扭矩大小与转子受到待测液的粘性阻力成正比，因此，可以通过弹簧的扭矩（弹簧形变程度）来测得待测液的粘度值。

天津永利达实验室设备有限公司坐落于中国北方环渤海经济中心-天津，是一家专门从事实验室仪器、实验室家具研发、生产和销售的企业，自成立至今一直致力于各领域的研发和探索，天津数字式粘度计直销，依靠生产线和国内外的先进技术不断推陈出新。

其他厂家粘度计的弹簧游丝往往采用无法做到这一个基本点。简单的验证方法，同一台粘度计的使用同一标准油在三个不同的转速下进行校准，即：使用低、中和高的百分比扭矩来校验，看三个扭矩区间的校验值是否均符合验收标准。

BROOKFIELD粘度计的宝石尖座采用人造宝石材质。做工精度高，材质硬度高，阻力小、耐磨损，不产生内部张力，从而保证了测试准确、使用寿命长。

其他品牌粘度计的宝石尖座则多采用硬质玻璃材质（甚至有的采用塑料材质）。相应的灵敏度和寿命很难得以保证。

天津数字式粘度计-永利达-天津数字式粘度计价钱由天津永利达试验机有限公司提供。行路致远，砥砺前行。天津永利达试验机有限公司（www.tjyonglida.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!