

永利达 数显式斯托默粘度计厂家 数显式斯托默粘度计

产品名称	永利达 数显式斯托默粘度计厂家 数显式斯托默粘度计
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

DJ系列数显粘度计的操作要点

DJ系列数显粘度计拥有很高可靠性和可控性。但为了避免一些潜在的问题，一些操作要点还是值得使用者牢记：(A)粘度计对于外部环境的调整适应能力是的。要想仪器获得表现好必须消除所有可能影响仪器灵敏度的不必要的摩擦力；必须有良好的清洁习惯；必须注意避免灰尘、烟、液体和其它形式的污染源进入粘度计中。如果必须在污染的环境下操作仪器，数显式斯托默粘度计供应商，我们建议使用延长的粘度计转子或清洁用具来减少污染物进入系统中。(B)不要将已有流体附着的转子装设在仪器上。(C)不要将NDJ系列数显粘度计暴露在75 的环境下。当必须在高温下测量样品粘度，建议使用延长的转子或附属的加温配件。(D)避免从旁或下方插挤转子接头，数显式斯托默粘度计，因连接螺杆可以保护转子的轴承，而如此粗劣的动作会损坏或使连接螺杆变得不灵敏。当接触或移除转子时，粘度计永远记得要微微抬起转子连接螺杆，不要使转子敲击到样品槽以及不要直接拉扯转子或转子接头。(E)不要使仪器倒下或剧烈地摇动仪器。粘度计的底座能提供方便且坚固的支撑。如果必须携往他处使用粘度计，不使用、或运输时，一定要将NDJ系列数显粘度计装箱保存。

使用前，必须可靠接地，玻璃气瓶未经注水，数显式斯托默粘度计厂家，不得通电。

浴缸中的浴液应无杂质和漂浮物，以避免堵塞测试孔。

重新启动和使用仪器之间的时间间隔超过15分钟。冷的时候启动仪器需要45分钟。

当使用全浸式温度计校正温度时，温度计的有效刻度不应显示恒温槽的液位。

将毛细管放入浴缸后，温度达到规定值后15分钟才能进行实验。

将毛细管分别插入四个孔中。注意保持毛细管垂直。将装有样品的粘度计浸入预先准备好的恒温槽中，并将粘度计固定在支架上。在固定位置，毛细管粘度计的膨胀部分必须浸入一半以上。

当测定样品的运动粘度时，应根据试验温度选择合适的粘度计。不要使样品的流动时间不小于200秒，内径为0.4毫米的粘度计的流动时间不小于350秒

NDJ系列数显粘度计的保养与维护要点参考如下: 1、状态调节：制备试样前，试样卷(片)应除去包装材料，数显式斯托默粘度计生产厂家，互不重叠在规定的温度及湿度环境下放置2个小时以上。 2、试验环境：严格按照有关产品标准的规定执行。 3、清洁：随时保持机台之清洁，胶带持粘性测试仪每次使用前后应用棉布擦试机台，以保持干净。 4、防锈：每周于机台表面金属部位喷涂一次防锈油(喷注2小时后擦净)。 5、润滑油：胶带持粘性测试仪每月定期于机台传动部件(如螺杆)加注润滑(选用普通润滑油即可)。

永利达(图)-数显式斯托默粘度计厂家-数显式斯托默粘度计由天津永利达试验机有限公司提供。永利达(图)-数显式斯托默粘度计厂家-数显式斯托默粘度计是天津永利达试验机有限公司(www.tjyonglida.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：佟经理。