

SNB数字式粘度计

产品名称	SNB数字式粘度计
公司名称	深圳云昌科技发展有限公司
价格	1.00/台
规格参数	测量精度: $\pm 1.0\%$ 重现性: 0.5%
公司地址	深圳市宝安区福永街道新田大道4号江氏大厦1302
联系电话	0755-21535125 18503090715

产品详情

snb数字式粘度计

无级变速数字式粘度计，承诺国内终生免费维护！！！！

技术指标：

粘度测量范围：10—60万(mpas/cp),选配0号转子,测量下限可到1mpa.s/cp。

粘度测量范围：100—8000万(mpas/cp),选配2号转子,测量下限可到5mpa.s/cp

粘度测量范围：10—600万(mpas/cp),选配1号转子,测量下限可到1mpa.s/cp。

速度：1转/分-60转/分，无级变速(无齿轮带动)。

标配转子数量：4根(1#,2#,3#,4#)。

测量精度： $\pm 1.0\%$ (满量程)。

重现性：0.5%(满量程)。

输入电压：110v/220v。

输入频率：50hz/60hz。

可选配件：

超低粘度适配器(0号转子),微型打印机,专用粘度恒温水槽,snb数据采集和绘图软件,小量样品适配器(配置21#,27#,28#,29#号转子),标准油,远程遥控器。

备注说明：

如果选配了小量样品适配器,仪器将由标配1#,2#,3#,4#号转子改为配置21#,27#,28#,29#号转子,如果需要配置更多的转子,定货时需要特别指出。

1#,2#,3#,4#号转子粘度测量范围为10—60万 (mpas/cp)

小量样品适配器(21#,27#,28#,29#号转子)粘度测量范围为10—10万 (mpas/cp)。

技术优点：

可单机使用，也可连接微型打印机和电脑实现数据采集。

应用本公司的发明专利，克服了国产仪器一转只能采样一次的弊端，实现单转多次采样的技术。

高细分驱动步进电机旋转,转速准确、平稳，交流电压频率变化不影响测量粘度准确性。

针对触变性非牛顿液体，仪器的定时功能能保证获得良好的一致性数据。

具有人性化、个性化设计、1-60rpm转速无级设定。lcd液晶带蓝色背光功能，直接显示粘度、转速、百分计扭矩、转子在当前转速下可测的最大粘度值、温度值。粘度值显示连续变化。超出测量范围有报警声提示。

可选购snb数据采集和绘图软件实现数据采集和数据分析，也可选购微型单色打印机实现定时打印测量结果。

该仪器满量程、各档线性度全部通过电脑接口进行计量校正，其计量性能、功能达到国外同类型先进水平。

内建rtd温度探头实时监控样品温度，精度为0.1，温度范围为0-100。

采用16位微电脑处理器为核心,高细分驱动步进电机、数字式液晶带蓝色背光功能。

根据需要可任选不同标准转子。

根据需要可选购计量局标准物质来校正粘度计，使检验水平与国际标准接轨。