

橡胶可塑性试验机 威氏可塑度测定仪

产品名称	橡胶可塑性试验机 威氏可塑度测定仪
公司名称	厦门群隆仪器有限公司
价格	4800.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:群隆 型号:QL-49
公司地址	厦门市湖里区安岭路993号7层709单元
联系电话	0592-5653843 18150390872

产品详情

试样负荷：49n ± 0.05 控制温度及误差：70 ± 0.5 百分表测程：0~30m
m，精度0.01mm 电热功率：220v ± 10%、700w、50hz 质量：35kg

该机由恒温箱、升降机构、压重组件、恒温控制器、计时报警组成。 1、压重组件和工作平台装于恒温箱内 加压重锤升降机构控制，按动搬手，即可操纵凸轮，使加压重锤在轴线方向上下滑动。百分表固定于箱顶支架上，测量因试样变形加压重锤位移的数值。

2、恒温控制器 恒温控制器由电热器，铂热电阻，升/恒温切换器，数字式温度显示调节仪组成。 3、计时报警器 采用了进口计时集成电路，因而具有结构

紧凑，可靠性高，耗电省等优点。在计满试验规定时间3分钟后，自动停止计时，提起重锤，计时器自动复零，可随时进行再次操作 橡胶可塑性试验机,可塑度测定仪,威氏可塑度测试仪器 本厂专业提供实验用的橡胶可塑度试验机，欢迎您来电咨询橡胶可塑度试验机的详细信息！橡胶可塑度试验机的种类有很多,橡胶可塑度试验机应用范围也会有细微的差别,而我们将会把橡胶可塑度试验机为您提供全方位的解决方案。用于测定生胶，素炼胶和混合胶的威廉氏可塑性。本机与一般可塑性机区别主要结构参照了ansi/astm标准要求及国外先进样机，控温数字显示；可在0-100 内任意设定，机内装置三分钟报警器可大大提高计时精度。符合gb/t 12828《生胶和混炼胶塑性及复原值的测定》等标准的要求。

本产品的加工定制是否，品牌是群隆，型号是QL-49，测量范围是49N ± 0.05，测量对象是橡胶，测量精度是0.01mm，重量是35（kg）