

流变性测试仪 普同实验仪器 揭阳流变测试仪

产品名称	流变性测试仪 普同实验仪器 揭阳流变测试仪
公司名称	广州市普同实验分析仪器有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区大龙街旧水坑村开发路3号之四十101
联系电话	13928840498 13928840498

产品详情

气体流量计的主要特点是不受温度与压力变动的影晌，流变性测试仪，其显示读数直接指示气体的质员流量它具有一系列优点：

- 1、计量精度高。
- 2、流量计的阻力降极微。
- 3、抗介质腐蚀的能力强。
- 4、在常压、高压或负压的条件下均可选用。
- 5、可在常温、100度，甚至又高的温度下正常运行。
- 6、适用的量程范围宽，既能用于实验室内小流量的场所也可用于工厂生产中的大型装置。
7. 输出电讯号，可远传显示，还便于与其他仪表配合后实现流量记录.自控或累计。

广州市普同实验分析仪器有限公司流变测试仪

广州普同的转矩流变仪机器设备型号规格RTOI-06/02，流变测试仪数据红色是什么线，依据密炼腔容量归类，可分成55ml、200ml及其300ml的三个不一样种类，适用橡塑制品原材料领域、高等院校材料学院及其原材料研究所的材料分析实验，POTOP转矩流变仪的基本工作原理是利用测量高分子材料在一对电机转子异向转动形成的齿合功效管理体系扭距与温度变化特点探索高分子材料生产加工粘滞性能的实验仪器设备，根据纪录原材料在搅拌全过程中对电机转子出现的反扭距及其温度随时间变化，可科学研究原材料在生产过程中的分散化特性、流动性个人行为及构造变化（化学交联、耐热性等），与此同时还

可以为生产制造质量管理给予实验具体指导。

广州市普同实验分析仪器有限公司流变测试仪

广州市普同有着强劲的新技术精英团队，并且在业内的用户评价优良，揭阳流变测试仪，较为受大家喜爱，以优良的信誉度去服务客户，商品也在与时俱进，生产制造的教学仪器商品，给予好的教学仪器资源。

广州普同试验分析仪有限责任公司的转矩流变仪是POTOP高聚物动态性流变性工作平台的关键构成之一。

当主阀作用用以操纵水泵起停时，提议选用变频恒压供水系统软件；不然必须核查轮灌组的流量和水泵的额定值流量是不是配对，防止水泵长期性运行在大流量（低扬程）或小流量（高扬程）情况。为了防止操作失误泵运行，必须在浇灌控制板上搞好下列工作中：将全部未采用的站点与随意一个应用的站点短路故障联接，再设定未采用的站点运作时间为0，那麼未采用的站点就不会再“通话”主阀姿势。

流变性测试仪-普同实验仪器-揭阳流变测试仪由广州市普同实验分析仪器有限公司提供。广州市普同实验分析仪器有限公司是一家从事“造粒机,挤出机,塑料吹膜设备,流延机,混炼机,薄膜拉伸机,”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“POTOP”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使广州普同在造粒机中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！