

密炼流变仪 广州普同仪器 转矩流变仪密炼

产品名称	密炼流变仪 广州普同仪器 转矩流变仪密炼
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号之四十一01
联系电话	13928840498 13928840498

产品详情

广州市普同实验分析仪器有限公司密炼流变仪

广州普同转矩流变仪型号规格：RTOI-06/02的使用性能特性：

本设备是矩形框门窗生产过程中铝型材和钢化玻璃中间涂密封胶的设备。本设备选用数控机床和交流伺服电机，工作内容机械自动化，涂胶全过程全自动进行，使用方便，密炼式流变仪，设定便捷，省时省工，涂胶面匀称美观大方。设备选用20L成桶密封胶，用料成本费减少，是门窗自动化技术生产生产制造系统软件中的设备。MCD1800/3200门窗窗户全自动打胶机技术参数

技术参数：

键入工作电压：220V

50HZ

输出功率：3KW

气动阀门工作压力：0.4-0.8MPa

设备规格：1058mmx610mmx1560mm

转速比：0-187.5rpm

密炼腔容量：55ml

功率：4.5KW

整体净重：约300kg

广州市普同实验分析仪器有限公司密炼流变仪

广州普同的转矩流变仪又叫密炼转矩流变仪，是一种通过测量高分子材料在一对转子异向旋转产生的啮合作用下负载扭矩、温度的变化特性，探知高分子材料加工性能的实验仪器，通过分析物料在混合过程中，扭矩以及温度随时间的变化可研究物料在加工过程中的分散性能、流动行为以及结构变化（交联、热稳定性等），也可为生产质量控制提供实验指导。

广州市普同实验分析仪器有限公司密炼流变仪

广州普同的转矩流变仪可以在实验室中模拟混炼工艺过程，可以用于复合材料配方设计，转矩流变仪密炼，原料性能、质量检验、金属、陶瓷等无机粉末烧结成型材料配方设计以及聚合物加工工艺设计与优化。

广州市普同实验分析仪器有限公司密炼流变仪

该设备用到的转子类型有很多，其中四种比较常用的是Roller转子、Banbury转子、Cam转子以及Sigma转子，其中Roller转子用于混合热塑性材料，如聚烯烃、聚乙烯、工程塑料等；Banbury转子用于混合弹性体，密炼流变仪，还可用于将粉末混合到热塑性材料中，橡胶行业中应用更为普遍；Cam转子用于热塑料，较少轴向分布，陶瓷复合物、食品（粘稠、高扭矩）；Sigma转子在食品应用和塑料溶胶（有扭矩限制）用的比较多；

广州市普同实验分析仪器有限公司密炼流变仪

POTOP转矩流变仪的主要特点

及时检测基础代谢化合物的温度变化；

可此外检验八组实验，剖析16份样品；

能在2min内开展样品剖析；

较低浓度的的检品机敏，更适合科研工作上；

自动式清理和自动式校准，具有优异的质量控制；

触摸液晶屏方案设计，操作过程简易；

运用手机app，方便快捷对信息内容进行查询，比较和计算。

小动物微透析分析仪是一部致力于微透析样品剖析而确立的分析仪，运用水果酵素体现试剂与比色计测

量法，管控人体内一切组织与器微透析样品的葡萄糖水，乳酸菌饮料，丙同酸，甘油，磷酸和尿素溶液的变化。

以上就是为大家掌握的任何内容，希望对诸位有一定的帮助。倘若您想要知道很多转矩流变仪的相关知识，欢迎拨打照片上的热线联系普同刘总。

密炼流变仪-广州普同仪器-转矩流变仪密炼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在造粒机这一领域倾注了诸多的热忱和热情，广州普同一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘先生。