

阳江密炼流变仪 普同仪器 密炼流变仪的astm标准

产品名称	阳江密炼流变仪 普同仪器 密炼流变仪的astm标准
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

广州普同的转矩流变仪的工作原理是将被测物料加到混炼室中，物料收到转速不同，转向相反的两个转子所施加的作用力，转矩模块通过扭矩传感器测得这种反作用力，实验密炼流变仪，通过电脑软件处理，得出转矩随时间变化的流变图谱。该设备可同时测量物料密炼过程中扭矩（温度）-时间曲线，通过曲线的细微变化探知物料微观结构、宏观形态、加工性能的差别与特点。

广州市普同实验分析仪器有限公司密炼流变仪

转矩流变仪技术参数表如下：

密炼腔容积：55cm³

加热方式：电加热

冷却方式：压缩空气冷却

加热区域：3

总加热功率：0.9KW

熔体温度检测：1

Max扭矩：200Nm

速度比：2:3

Max温度：350

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安装的动力数据和环境要求如下：

电源要求：三相五线制（含零线N，阳江密炼流变仪，地线PE）

三相380VAC，密炼流变仪的控制，50Hz，单相220VAC，50Hz

供电电缆：5x2.5mm²

气源要求（压缩空气）：6-8bar，8气管

环境温度要求：10-40

空气相对湿度要求：Max 80%，无凝露

广州普同试验分析仪器有限公司建立于2009年，坐落于深圳市光明区大龙街开发设计路3号之四十101，主打产品：小型开炼机、中小型炼胶机、小型密炼机、中小型压片机、气动式压片机、伺服控制系统压片机、手动式压片机、全自动压片机、自动式压片机、中小型橡胶硫化机、中小型挤塑机、拼板机、油压机、液压机、真空包装成型机、塑胶成型机、混炼胶机等机器设备

车辆橡胶密封条性能：

- 1.密封性性能好，防水防尘；
- 2.优良的回弹力，抗震防撞；
- 3.耐低温，温度可达-60 ；
- 4.抗老化，长期性应用不开裂，不形变；
- 5.环境卫生环保标准高，合乎英国FDA和法国LFGB等食品级不锈钢验证，可给予资格证书。

汽车密封胶条主要用途：

普遍用以汽车车门、车窗玻璃、车体、全景天窗、汽车发动机箱和储备(行李箱)箱等位置，起防水、防尘、密封性、防撞、耐磨损等功效！

广州市普同实验分析仪器有限公司转矩流变仪

G1-B系列变频器在挤出机的应用

G1-B系列变频器用于挤出设备，有高质量的运行特性，这是因矢量控制型变频器本身可提供的良好的产

品性能决定的。

1 快速处理器提供更高频率响应

G1-B变频器内置的处理器，提供高控制精度、快响应频率及好的动性能。挤出机的工艺要求主要是控制出口的压力恒定，设备在刚开始工作时，进行转速控制，在达到需求压力时，要切换为压力控制。切换过程应该无冲击，需要变频器高的控制精度，来接应压力信号。

2 矢量控制提供低频时高扭矩输出

挤出机的主驱动电机主要通过平行轴斜齿轮减速器减速后带动螺杆转动，密炼流变仪的astm标准，在基频以下改变运行速度时为恒转矩调速。

以往使用V/f控制型变频器，由于要考虑负载的启动转矩，要设定相应的转矩提升准位，如果转矩提升设置过高，在低频轻载时会励磁太大，容易引起电机严重发热，影响到设备的稳定运行。

采用矢量控制型G1-B系列变频器，不但能保证电机在低频时良好的输出特性，G1-B系列变频器的自动节能运行功能会随转矩的改变而减少输出的电流，不但能节省电能，更能消除上述工作隐患发生的可能性。

3 转矩限定和转差补偿，转速控制精度高达千分之五。

阳江密炼流变仪-普同仪器-密炼流变仪的astm标准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广东广州造粒机的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在广州普同领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创广州普同更加美好的未来。