

双拉仪实际应用 梅州双拉仪 普同

产品名称	双拉仪实际应用 梅州双拉仪 普同
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州市普同实验分析仪器有限公司

广州市普同实验分析仪器有限公司双拉仪应用广州市普同的中小型塑料薄膜双重拉申仪检测不一样生产厂家带来的资料时，小型薄膜双拉仪生产厂家，尤其是一些危险因素原材料，梅州双拉仪，务必清晰掌握该资料的性能参数以及必须遵从的有关安全规范，以提早采取有效的防范措施来确保操作人员及设备安全性。广州市普同实验分析仪器有限公司双拉仪下列情况会导致设备毁坏或意外伤害：有误差地操作设备应用有系统故障的安全性防护用品或维护保养工具不遵循操作标示开展操作没经授权而对设备自身构造开展随便改动未按时拆换设备的易耗配件 广州市普同实验分析仪器有限公司双拉仪没经授权而更改设备的推动（如输出功率、速率等）有误差地开展检修因洪涝灾害造成的毁坏（雨淋、火灾事故等）应用非经销商所供应的各种各样零配件X/Y轴卡子构件在作业全过程温度较高，双拉仪工作原理，即使关机非常长一段时间后仍会维持较高温度，在全部操作全过程中尽量配戴防割手套。

广州市普同实验分析仪器有限公司双拉仪

广州普同薄膜双向拉伸仪电脑显示XY轴扭矩-位移曲线的含义：

界面实时显示XY轴电机的扭矩和位移大小，实时显示各烘箱进出风口及红外传感器温度曲线；

广州市普同实验分析仪器有限公司双拉仪

- 1、设置推杆拉伸位置（可通过视窗观察实时位置，进行微调）；
- 2、设置推杆定型位置（可通过视窗观察实时位置，进行微调）；

广州市普同实验分析仪器有限公司双拉仪

- 3、可根据膜的大小设置XY轴开口：

（1）夹紧位置可调范围70mm-100mm

（2）装片位置可调范围70-130mm

广州市普同实验分析仪器有限公司双拉仪

广州普同薄膜双向拉伸仪做实验时，可以通过分析拉伸后样膜的透光率来分析材料的拉伸性能，PE保护膜，全名Polyethylene，是结构简单的高分子有机化合物，因其应用比较广泛，所以对于研究PE薄膜的特性，需要用到薄膜拉伸仪，广州普同的薄膜双向拉伸仪是不错的选择。

广州市普同实验分析仪器有限公司双拉仪

广州普同的薄膜双向拉伸仪，企业可以根据自身需求定制。该双向拉伸仪能以10-300mm/s可调的恒定的拉伸速度运行。可以以同时拉伸，先纵向再横向的拉伸模式运行，拉伸比可达10:1。

广州市普同实验分析仪器有限公司双拉仪

拉伸试验的功能：

- 1、计算机接到试验开始指令，测量系统便自动清零，拉伸膜在拉伸过程中断裂后，双拉仪实际应用，计算机可自动识别，识别到后，拉伸装置的传动装置自动高速返回开始的位置。

双拉仪实际应用-梅州双拉仪-普同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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。广州普同——您可信赖的朋友，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，联系人：刘先生。