

XNR-400C熔体流动速率仪

产品名称	XNR-400C熔体流动速率仪
公司名称	承德市纵驰检测仪器有限公司
价格	18000.00/台
规格参数	品牌:纵驰 型号:XNR-400C
公司地址	河北省承德市双桥区上板城镇卸甲营电子工业园区
联系电话	0314-5931155 15243381118

产品详情

XNR-400C熔体流动速率仪

XNR-400C熔体流动速率仪 功能、适用范围：本机既适用于熔融温度较高的聚乙烯、聚芳砜、氟塑料、尼龙等工程塑料，也适用于聚乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯ABS树脂、聚甲醛树脂等熔融温度较低的塑料测试。特别适用于大专院校、科研单位、各质检机构、塑料生产企业、塑料制品及石油化工行业使用。测得的结果可自动相互转化，具有熔体密度测试功能，一机多能,计时、切料、结果打印自动化。控制软件可实现对参数的设定、恒温控制、切料、计量校准、定时及MFR结果的显示、熔体密度的计算，试验结束可以进行试验数据的查询与打印等功能。为防止误操作，部分重要操作需使用密码验证。全彩色PLC触摸屏、中英文双语操作界面。该仪器结构紧凑、美观、控制系统稳定。升温速度快、超调量极小；恒

温精度高；在填料之后，能迅速恢复恒温状态。具有上限温度保护等功能。在国内处于绝对领先水平，并达到国际产品一流水平。远销欧美等十余个国家，并通过欧盟产品CE认证。执行标准：

GB/T3682-2000、ASTMD1238、BS2782、ISO1133：2005中的MFR。技术参数：

1) 流动速率测量范围：(0.01g—200g)/10min；2) 控温范围：120 ~ 450；3) 控温精度：<0.2；

4) 温度显示分辨率：0.1；5) 温度恢复时间：<4min；6) 时间测量精度：0.1s 7) 切样时间间隔：

1—36000s；8) 体积测量精度： $\pm 0.03\%F.S$ ；配置：1) 主机一台 2) 附件箱一 活塞杆1个；

口模 2.095mm 1个； 水平仪 1个； 清洗杆 1个； 加料顶杆1个； 口模清理棒1个；

刮刀片1个；3) 附件箱二 标准试验负荷（kg共八级）

1级：0.325kg=（活塞杆+砝码托盘+隔热套+1号砝码体）=3.187N 2级：1.200

kg=(0.325+2号0.875砝码)=11.77 N 3级：2.160 kg=(0.325+3号1.835砝码)=21.18 N 4级：3.800

kg=(0.325+4号3.475砝码)=37.26 N 5级：5.000 kg=(0.325+5号4.675砝码)=49.03 N 6级：10.000

kg=(0.325+5号4.675砝码+6号5.000砝码)=98.07 N 7级：12.500

kg=(0.325+5号4.675砝码+6号5.000+7号2.500砝码)=122.58 N 8级：21.600

kg=(0.325+2号0.875砝码+3号1.835+4号3.475+5号4.675+6号5.000+7号2.500+8号2.915砝码)=211.82 N

4) 装料漏斗1个 5) 取样盘一个 6) 微型打印机一台 7) 电源线 一根