

熔融指数测定仪、熔体流动速率测定仪、熔融指数检测仪

产品名称	熔融指数测定仪、熔体流动速率测定仪、熔融指数检测仪
公司名称	承德市科承试验机有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:承德科承 型号:XNR-400GM
公司地址	承德市上板城镇卸甲营
联系电话	0314-2122968 13833402001

产品详情

xnr-400gm熔体流动速率测定仪

一、用途：xnr-400gm熔体流动速率测定仪，符合gb/t9643、gb/t3682、jb/t5456、iso1133标准，适用于聚乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯、abs树脂、聚甲醛树脂、聚碳酸酯、尼龙、氟塑料等多种高聚物塑料原料在高温下熔融指数的测定。广泛应用于塑料原料生产、塑料制品、石油化工等行业以及有关大专院校、科研部门和商检部门。

二、特点：本机为xnr-400gm熔体流动速率仪（经济型）的改进型，外型更加美观，操作更简便，仪器性能更稳定，该机采用微电脑电路控制，液晶显示：时间、温度、取样次数；自动打印结果、自动切料。

三、主要技术参数：

1、挤压出料部分：

出料口直径： 2.095 ± 0.005 毫米

出料口长度： 8.000 ± 0.025 毫米

装料筒直径： 9.550 ± 0.025 毫米

装料筒长度： 152 ± 0.1 毫米

活塞杆头直径： 9.475 ± 0.015 毫米

活塞杆头长度： 6.350 ± 0.100 毫米

2、标准试验负荷（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

试验负荷相对误差 0.5%。

3、温度范围：室温-400 。

4、恒温精度：±0.2

5、电源电压：220v ± 10% 50hz

6、显示方式：液晶屏显示

7、打印试验报告：支持

8、刮料方式：自动、时控、手动

9、试验方法：质量法

10、仪器外形尺寸：400×260×420（长×宽×高）

四、配置清单

序号	名称	单位	数量	备注
1	主机	台	1	
2	砝码	套	1	计8件
3	砝码托盘	件	1	
4	装料斗	件	1	
5	口模清理棒	件	1	
6	装料杆	件	1	
7	料筒清洗杆	件	1	
8	活塞杆	件	1	
9	碳化钨口模	件	1	
10	水准仪	个	1	
11	水准仪支架	个	1	
12	取样盘	个	1	
13	电源线	条	1	

14	刮刀	个	1	
15	说明书	份	1	
16	合格证	份	1	

本产品的加工定制是是，品牌是承德科承，型号是XNR-400GM，测量范围是0.1-800.00g/10min，功率是1.5（KW），电源是22050（V\Hz），切料方式是手动+自动切料，控温精度是0.2（），温度恢复时间是2（min），控温范围是室温-400（）