

熔融指数仪 塑料PE流动性测试仪 塑料融指仪

产品名称	熔融指数仪 塑料PE流动性测试仪 塑料融指仪
公司名称	东莞市万江广美精密仪器行
价格	面议
规格参数	品牌:广美 型号:GM-715
公司地址	中国 广东 东莞市 万江区理想0769 D9栋2单元1501 工厂地址：万江共联工业区
联系电话	86-076923622760 13360489114

产品详情

熔融指数试验机 熔体流动速率仪

一、特点：

- 1、全套砝码采用304不锈钢材料制作，防止生锈影响外观及砝码精度
- 2、加热筒采用304不锈钢制作，因熔融指数试验机长期在高温下工作（最高可达400~500度），高温下金属材料极易氧化生锈
- 3、双传感器配置，控温精确，温度梯度更好，寿命更长
- 4、按国标要求，加料后增加四分钟倒计时功能
- 5、rs232接口，可直接连接电脑输出数据(选配)
- 6、开机后可直接显示上次测试条件，避免每次用户都重新设置试验参数，减少操作人员工作量
- 7、最高温度可达450~500度（订货时需特殊说明）
- 8、可长时间测试强腐蚀性塑料而无损仪器精度，如号称塑料王的氟塑料聚四氟乙烯（ptfe，简称f4），聚全氟代乙丙烯（fep，简称f46）等全系氟塑料（因材料特殊，订货时请说明），国内仅我公司有此技术
- 9、满足标准：iso 1133,astm d1238,gb/t3682

二、产品说明：

此款熔融指数试验机为改良款，增加了众多功能，在仪器配置、仪器使用寿命、操作便利性、测试精度方面有大幅提高，具有国内一般熔融指数试验机所无可比拟的优势和性价比。

三、满足标准：

iso 1133,astm d1238,gb/t3682

五、产品特点：

- 1、升温速度快，超调量极小
- 2、恒温精度高
- 3、在填料之后，能迅速恢复恒温状态
- 4、试验参数校准并修正方便
- 5、可采用手动、自动切料试验方法
- 6、中文液晶显示
- 7、配有打印机，将测试结果自动打印输出

六、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（共8级全304#不锈钢砝码）

3、温度范围：常规室温—400（500 可选）

4、恒温精度： ± 0.5 5、显示分辨率：0.1

6、切料方式：可选手动或自动切料7、温度恢复时间：小于4分钟

8、打印：微型打印机自动打印输出9、电源电压： $ac220v \pm 10\%$ 50hz

七、配件

序号	名称	单位	数量	备注
----	----	----	----	----

1、	砝码	套	1	计8件(1#在1级负荷内)
----	----	---	---	---------------

0.325kg、1.2kg、2.16kg、3.8kg、5.0kg、10.0kg、12.5、21.6k g

2、	砝码托盘	件	1	在1级负荷内
----	------	---	---	--------

3、	装料斗	件	1	
4、	口模清理棒	件	1	

5、	装料杆	件	1	
6、	料筒清理杆	件	1	

1 组合件

- 7、活塞杆 件 1 (在1级负荷内)
- 8、口模 件 1 9、水准仪 件 1
- 10、纱布 卷 2 11、打印纸 卷 2

熔融指数仪 塑胶熔融指数试验机 熔体流动速率仪 abs pp等塑胶颗粒
塑料熔体流动速率试验机 abs树脂聚丙烯熔融指数试验机 全自动熔融指数测定仪
东莞塑料颗粒熔融指数仪 溶指仪 数显熔指测定仪 塑胶粒熔融指数检测仪
塑料pe流动性测试仪 质量法 体积法 熔体流动速率检测仪 塑胶颗粒流量测试仪
热塑性高聚物熔融指数仪

本产品的加工定制是是，品牌是广美，型号是GM-715，测量范围是标准，功率是50HZ (KW)，电源是AC220V \pm 10%50HZ (V\Hz)，切料方式是手动+自动切料，控温精度是 \pm 0.5 ()，温度恢复时间是小于4分钟 (min)，控温范围是常规室温-400 (500 可选) ()