

熔融指数试验机

产品名称	熔融指数试验机
公司名称	东莞市铭涛仪器设备有限公司
价格	868.00/台
规格参数	品牌:铭涛 型号:MT8085
公司地址	东莞市长安镇厦边兴业六街三号
联系电话	0769-81587451 13556680059

产品详情

产品详细介绍

一．熔融指数符合标准：按GB3682-2000、ISO1133的试验标准

二．熔融指数用途：数测定仪是测定热塑性塑料在高温下流动性能的仪器，它采用微电脑（单片机）控制，中文操作界面，自动试验出结果。适用于聚乙烯(PE)、聚丙烯(PP)、聚甲醛（POM）、聚苯乙烯（PS）、ABS塑料、聚碳酸酯(PC)等在高温下熔体流动速率的测定。

三．熔融指数主要技术参数：

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）

1级： $0.325\text{kg}=(\text{活塞杆}+\text{砝码托盘}+\text{隔热套}+1\text{号砝码体})=3.187\text{N}$

2级： $1.200\text{kg}=(0.325+2\text{号}0.875\text{砝码})=11.77\text{N}$

3级： $2.160\text{kg}=(0.325+3\text{号}1.835\text{砝码})=21.18\text{N}$

4级： $3.800\text{kg}=(0.325+4\text{号}3.475\text{砝码})=37.26\text{N}$

5级：5.000kg=(0.325+5号4.675砝码)=49.03N

6级：10.000kg=(0.325+5号4.675砝码+6号5.000砝码)=98.07N

7级：12.500kg=(0.325+5号4.675砝码+6号5.000砝码+7号2.500砝码)=122.58N

8级：21.600kg=(0.325+5号4.675砝码+6号5.000砝码+7号2.500砝码+8号2.915砝码)=211.82N

3、 温度范围：室温——400 恒温精度：±0.1 显示分辨率：0

.1

4、 温度恢复时间：小于4分钟 切料次数：1—99次 切料时间间隔：10—60
0秒

5、 恒温时间：可连续工作上万小时

6、 电源电压：AC220V ± 10% 50HZ

外形尺寸：宽×厚×高=250×350×510