

供应国产按键式熔融指数仪

产品名称	供应国产按键式熔融指数仪
公司名称	东莞森铭设备有限公司
价格	5600.00/台
规格参数	品牌:森铭 型号:SEMY-MI-BP 产地:东莞
公司地址	东莞市东城区光明二路宝鼎科技园B栋四楼
联系电话	13790526234

产品详情

产品型号：SEMY-MI-BP

一、产品介绍：

用于测定各种塑胶、树脂在粘流状态时通过一定的温度和负荷，每10min通过标准口模熔体流动速率MFR值，它适用于熔融温度较高的聚碳酸酯、聚芳砜、氟塑料、尼龙等工程塑料，也适用于聚乙烯(PE)、聚苯乙烯(PS)、聚丙烯(PP)、ABS树脂、聚甲醛(POM)、聚碳酸酯(PC)树脂等熔融温度较低的塑料测试，广泛地应用于塑料生产，塑料制品、石油化工等行业以及相关院校、科研单位和商检部门。

一、执行标准：

n GB/T3682-2000 《热塑性塑料熔体流动速率和熔体体积流动速率的测定》

n ISO 1133：1997 《热塑性塑料熔体质量流动速率MFR和熔体体积流动速率MVR的测定》

n ASTM D1238 《挤压式塑性计测定热塑性塑料熔体流动速率的标准测试方法》

二、测试方式：质量法

三、显示方式：中英文彩色液晶屏显示

四、产品特点：

中英文才彩色液晶显示

手自动切料一体

双温控系统，温度控制精度更，升温效率更高

双进口传感器，上下温度梯度更精确，可独立使用，提高使用寿命

料筒为进口哈氏合金渗氮处理，口模为碳钨钢材质，用料实在

保温桶为全sus304不锈钢材质，长期高温不生锈

自动计算结果，并打印输出

五、主要技术参数：

温度范围：室温-450

温度波动度： ± 0.2

温度均匀度： ± 1

温度显示分辨率：0.1

时间显示分辨率：0.1S

位移精度0.01mm

料筒直径： $2.095 \pm 0.005\text{mm}$

出料口长度： $8.000 \pm 0.025\text{mm}$

装料筒直径： $9.550 \pm 0.025\text{mm}$

砝码精度： $\pm 0.5\%$

输出方式：微型自动打印输出

切料方式：手自动切料一体

试验负荷：共8级，8套砝码

电源电压：AC220V $\pm 10\%$ 50HZ

六、熔融指数配件清单：

--	--	--	--	--

序号	名称	单位	数量	备注
1	主机	台	1	含打印机
2	砝码	套	共8级0.325 kg , 1.200 kg , 2.160 kg , 3.800 kg , 5.000 kg , 10.000 kg , 12.000 kg , 21.600 kg	(1#在1级负荷内)
3	砝码托盘	件	1	在1级负荷内
4	活塞杆	碳化钨 不锈钢		
5	口模			
6	装料斗			
7	装料杆			
8	料筒清理杆			
9	口模清理棒	卷	2	
10	纱布			
11	打印纸			
12	其他	合格证、说明书, 放料盘一件		