

# 塑胶熔体流动测定仪（全自动换算，不需人员换算）

产品名称	塑胶熔体流动测定仪（全自动换算，不需人员换算）
公司名称	深圳市宏康仪器科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:HK宏康 型号:HK – YZS-8208
公司地址	广东深圳市宝安区松岗镇松裕路142号
联系电话	86 0755 29437880/29863515

## 产品详情

### 熔体流动速率仪hk – yzs-8208

**产品简介** 用于测定各种高聚物在粘流状态时熔体流动速率mfr值,它既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。 本仪器适用于《gb/t3682-2000热塑性塑料熔体质量流动速率和熔体体积流动速率的测定》国家标准中对规定的热塑性塑料熔体质量流动速率的测定,本标准等同采用了iso 1133 : 1997的规定。 主体为台式结构、设计合理性能稳定可靠、外形美观、操作方便,采用了高性能、高精度控制仪表具有采样精度高,控制速率快的特点,使用了模糊的pid算法进行恒温控制。有如下特点: 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、可采用手动、自动试验方法5、试验参数校准并修正方便6、配有打印机7、本机在国内处于领先水平二、主要技术参数1、挤压出料部分出料口直径:  $2.095 \pm 0.005$ 毫米出料口长度:  $8.000 \pm 0.025$ 毫米装料筒直径:  $9.550 \pm 0.025$ 毫米装料筒长度:  $152 \pm 0.1$ 毫米活塞杆头直径:  $9.475 \pm 0.015$ 毫米活塞杆头长度:  $6.350 \pm 0.100$ 毫米2、标准试验负荷(共8级) 3、温度范围:室温——400 4、恒温精度:  $\pm 0.5$  5、显示分辨率: 0.1 6、温度恢复时间: 小于4分钟7、切料方式: 可先手动或自动切料8、恒温时间: 可连续工作上万小时9、自动打印输出10、外形尺寸: 宽×厚×高=250×350×51011、电源电压: ac220v  $\pm 10\%$  50hz12、配送高精度比重计一台(选配)

本产品的加工定制是是,品牌是HK宏康,型号是HK – YZS-8208,测量范围是室温——400,测量对象是塑料颗粒各种材料,测量精度是  $\pm 0.5$ ,尺寸是250×350×510(mm),重量是35(不含测量法码)(kg)