

金建 MFI-2322S 熔体流动速率仪 熔指仪 体积法 质量法 熔融指数仪

产品名称	金建 MFI-2322S 熔体流动速率仪 熔指仪 体积法 质量法 熔融指数仪
公司名称	承德市金建检测仪器有限公司
价格	125000.00/台
规格参数	品牌:金建JJ-TEST 型号:MFI-2322S 场地:河北承德
公司地址	承德市开发区 1 4 号
联系电话	0314-2121111 18831401140

产品详情

MFI-2322S熔体流动速率仪

一、产品概述

本仪器用于测定热塑性塑料熔体流动速率，符合 ISO 1133-1、ISO 1133-2、GB/T 3682-2000、ASTM D1238-1 等标准。

二、产品执行标准

ISO 1133-1 of 2011 《Plastics—Determination of melt mass-flow rate (MFR) and melt volume-flow rate (MVR) of thermoplastics—Part 1》；
ISO 1133-2 of 2011 《Plastics—Determination of the melt mass-flow rate (MFR) and melt volume-flow rate (MVR) of thermoplastics—Part 2》；
《塑料—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》；
ASTM D1238-1 《Standard Test Method for Melt Flow Rates of Thermoplastics by Extrusion》；
JB/T 5456 《熔体流动速率仪 技术规范》。

三、产品的性能与特点

该仪器采用进口优质材料制造，具有精度高、稳定性好、操作简便等特点。适用于实验室和生产现场对塑料熔体流动性能的检测。

四、主要技术参数

- 1、控温范围：50 ~ 450 ；
- 2、温度显示分辨率：0.01

- 3、温度示值误差： ± 0.2 ；
- 4、温度波动度： ± 0.2 ；
- 5、时钟精度：0.01s；
- 6、恢复时间短： 2min ，在填料之后能迅速恢复恒温状态；
- 7、口模上方（0—75）mm炉体温度梯度： ± 0.3 ；
- 8、活塞位移显示分辨率：0.002mm；
- 9、活塞位移精度： $\pm 0.02\text{mm}$ ；
- 10、砝码精度： $\pm 0.3\%$ 。

五、售后服务承诺:

- 1、我公司负责设备的安装与调试（免费）；
- 2、负责对操作人员进行专业培训，并能独立进行试验操作（免费）；
- 3、负责两年内免费维修，终身维护（因使用不当造成的产品毁损、配件遗失除外）；
- 4、对于用户的技术咨询，我公司技术人员随时予以解答，并提供**的技术支持；
- 5、对于用户无法自行解决的问题，我公司负责派遣技术人员协助解决；
- 6、客服专员对用户进行定期回访，指导用户保养维护试验机；
- 7、产品质保期：两年。