

熔体流动速率仪 熔体流动速率测定仪 高质量塑料熔体流动速率仪

产品名称	熔体流动速率仪 熔体流动速率测定仪 高质量塑料熔体流动速率仪
公司名称	扬州昌哲试验机械有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:昌哲 型号:CZ-6001
公司地址	江苏江都市江苏省扬州市江都区真武工业园区
联系电话	86 514 86231096 13773469240

产品详情

cz-6001熔体流动速率仪是用来测定各种高聚物在粘流状态时的熔体流动速率，在一定的温度和负荷下，熔体每10min通过标准口模的质量或体积，用mfr或mvr来表示，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、聚苯乙烯、聚丙烯、abs树脂、聚甲醛树脂等熔融温度较低的塑料测试，广泛应用于塑料生产、塑料制品、石油化工等行业及有关院校、科研单位和商检部门。符合gb/t 3682《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》及iso1133等标准的要求。

技术参数:

1. 温度范围: 室温 ~ 300
2. 温度波动: ± 0.5
3. 温度显示分辨率: 0.1
4. 料筒直径: $9.55\text{mm} \pm 0.025\text{mm}$
5. 口模内径: $2.095\text{mm} \pm 0.005\text{mm}$
6. 电 源: ac220v $\pm 10\%$ 50hz 1kw
7. 外形尺寸: 300mm \times 400mm \times 500mm
8. 净 重: 34kg

本产品的加工定制是是，品牌是昌哲，型号是CZ-6001，测量范围是室温 ~ 300，功率是50Hz (KW)

，电源是220V（V\Hz），切料方式是手动+自动切料，控温精度是见说明（ ），温度恢复时间是10min（min），控温范围是室温~300（ ），重量是34，尺寸是300mm×400mm×500mm，测量对象是聚碳酸酯、聚芳砜、氟塑料、尼龙