

XNR-400A熔体流动速率仪

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | XNR-400A熔体流动速率仪 |
| 公司名称 | 苏州奇乐电子科技有限公司 |
| 价格 | 6688.00/台 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:xnr-400a |
| 公司地址 | 中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号 |
| 联系电话 | 86 512 57620296 13913257976 |

产品详情

熔体流动速率仪

熔体流动速率测定仪用于热塑性树脂的熔体流动速率体积法（mvr）和质量法（mfr）的测定试验。该系列试验机采用gb/t3682标准，广泛适用于聚乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯、abs树脂、聚甲醛树脂、聚碳酸酯、尼龙、氟塑料、聚芳砜等多种塑料原料的熔融指数的测定。可采用手动、自动、时控三种试验方式，适用范围广、升温速度快、控温精度高、性能稳定可靠并且在试验中可测得试样的熔融密度，用户可自行校准并修正试验参数。 技术参数：测量范围：0.1-450g/10min（mfr）；0.1-450cm³/10min（mvr）温度范围：室温~400 控温精度：±0.5 负荷：七级负荷 型号分类：xnr-400a xnr-400b xnr-400c xnr-400da型：经济型、质量法；b型：质量法、体积法；c型：质量法、体积法、自动加载；d型：质量法、体积法、带微型打印机及自动加载；

熔体流动速率仪

熔体流动速率测定仪用于热塑性树脂的熔体流动速率体积法（mvr）和质量法（mfr）的测定试验。该系列试验机采用gb/t3682标准，广泛适用于聚乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯、abs树脂、聚甲醛树脂、聚碳酸酯、尼龙、氟塑料、聚芳砜等多种塑料原料的熔融指数的测定。可采用手动、自动、时控三种试验方式，适用范围广、升温速度快、控温精度高、性能稳定可靠并且在试验中可测得试样的熔融密度，用户可自行校准并修正试验参数。 技术参数：测量范围：0.1-450g/10min（mfr）；0.1-450cm³/10min（mvr）温度范围：室温~400 控温精度：±0.5 负荷：七级负荷 型号分类：xnr-400a xnr-400b xnr-400c xnr-400da型：经济型、质量法；b型：质量法、体积法；c型：质量法、体积法、自动加载；d型：质量法、体积法、带微型打印机及自动加载；

熔体流动速率仪

熔体流动速率测定仪用于热塑性树脂的熔体流动速率体积法（mvr）和质量法（mfr）的测定试验。该系列试验机采用gb/t3682标准，广泛适用于聚乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯、abs树脂、聚甲醛树脂、聚碳酸酯

、尼龙、氟塑料、聚芳砜等多种塑料原料的熔融指数的测定。可采用手动、自动、时控三种试验方式，适用范围广、升温速度快、控温精度高、性能稳定可靠并且在试验中可测得试样的熔融密度，用户可自行校准并修正试验参数。 技术参数：测量范围：0.1-450g/10min (mfr)；0.1-450cm³/10min (mvr) 温度范围：室温~400 控温精度：±0.5 负荷：七级负荷 型号分类：xnr-400a xnr-400b xnr-400c xnr-400da型：经济型、质量法；b型：质量法、体积法；c型：质量法、体积法、自动加载；d型：质量法、体积法、带微型打印机及自动加载；

熔体流动速率仪

熔体流动速率测定仪用于热塑性树脂的熔体流动速率体积法 (mvr) 和质量法 (mfr) 的测定试验。该系列试验机采用gb/t3682标准，广泛适用于聚乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯、abs树脂、聚甲醛树脂、聚碳酸酯、尼龙、氟塑料、聚芳砜等多种塑料原料的熔融指数的测定。可采用手动、自动、时控三种试验方式，适用范围广、升温速度快、控温精度高、性能稳定可靠并且在试验中可测得试样的熔融密度，用户可自行校准并修正试验参数。 技术参数：测量范围：0.1-450g/10min (mfr)；0.1-450cm³/10min (mvr) 温度范围：室温~400 控温精度：±0.5 负荷：七级负荷 型号分类：xnr-400a xnr-400b xnr-400c xnr-400da型：经济型、质量法；b型：质量法、体积法；c型：质量法、体积法、自动加载；d型：质量法、体积法、带微型打印机及自动加载；

熔体流动速率仪

熔体流动速率测定仪用于热塑性树脂的熔体流动速率体积法 (mvr) 和质量法 (mfr) 的测定试验。该系列试验机采用gb/t3682标准，广泛适用于聚乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯、abs树脂、聚甲醛树脂、聚碳酸酯、尼龙、氟塑料、聚芳砜等多种塑料原料的熔融指数的测定。可采用手动、自动、时控三种试验方式，适用范围广、升温速度快、控温精度高、性能稳定可靠并且在试验中可测得试样的熔融密度，用户可自行校准并修正试验参数。 技术参数：测量范围：0.1-450g/10min (mfr)；0.1-450cm³/10min (mvr) 温度范围：室温~400 控温精度：±0.5 负荷：七级负荷 型号分类：xnr-400a xnr-400b xnr-400c xnr-400da型：经济型、质量法；b型：质量法、体积法；c型：质量法、体积法、自动加载；d型：质量法、体积法、带微型打印机及自动加载；

"XNR-400A熔体流动速率仪"的加工定制为是，品牌是XNR-400A，型号为XNR-400A，XNR-400B，XNR-400C，XNR-400D，测量范围是0.1-450g/10min，功率为2 (KW)，电源是220 (V\Hz)，切料方式为手动+自动切料，控温精度是0.5 ()，温度恢复时间为0 (min)，控温范围是0-400 ()