

# 溶体流动速率仪厂家 中新研 沧州溶体流动速率仪

产品名称	溶体流动速率仪厂家 中新研 沧州溶体流动速率仪
公司名称	中新研（苏州）检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山开发区富春江路1377号
联系电话	17521578699 17521578699

## 产品详情

熔体流动速率仪是用来测定热塑性高聚物在粘流状态时流动性能的仪器，用来测定热塑性树脂的熔体质量流动速率，适用于它适用于氟塑料、尼龙等工程塑料，也适用于聚乙烯PE、聚丙烯PP、聚甲醛POM、聚苯乙烯PSABS树脂、聚碳酸酯等熔融温度较低的塑料测定。

测定熔体质量流动速率采用自动取样，天平称量的方式 然后根据公式计算出体积流动速率。测定的最终结果显示在仪器的液晶屏上，溶体流动速率仪厂家，并由微型打印机输出。该仪器测量数据准确，溶体流动速率测定仪，操作简单，沧州溶体流动速率仪，直观明了，性能稳定可

### 溶体流动速率仪主要用途

熔融指数仪FR-1811A熔体流动速率仪，用于测定热塑性树脂的熔体质量流动速率（MFR）、熔体体积流动速率（MVR）和熔体密度，它不仅适用于熔融温度较高的聚碳酸酯、尼龙、氟塑料、聚芳砜等工程塑料，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，广泛应用于塑料原料、制品、石油化工等行业

热变形维卡软化点测定仪可以通过以下步骤进行测试

1. 开始测试：启动热变形维卡软化点测定仪，并开始测试。仪器会逐渐升温，同时记录样品的变形情况。
2. 观察变形：当样品开始软化时，可以观察到明显的变形，如形状变形、表面起泡等。软化点即为样品开始发生明显变形的温度。

3. 记录结果：当样品的变形达到一定程度时，记录下此时的温度，溶体流动速率仪进口，即为尼龙的软化点。

需要注意的是，热变形维卡软化点测定仪是一种精密的仪器，测试时应严格按照操作要求进行，并注意安全操作。此外，不同类型的尼龙可能具有不同的软化点，因此在测试时需根据具体尼龙材料的特性来选择合适的测试条件。

溶体流动速率仪厂家-中新研(在线咨询)-沧州溶体流动速率仪由中新研（苏州）检测仪器有限公司提供。“硬度计、冲击试验机、影像测量仪、一键闪测仪”选择中新研（苏州）检测仪器有限公司，公司位于：昆山开发区富春江路1377号，多年来，中新研坚持为客户提供好的服务，联系人：苑全雷。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。中新研期待成为您的长期合作伙伴！