

# 姑苏区塑料熔体粘度检测 非泡沫塑料密度检测

产品名称	姑苏区塑料熔体粘度检测 非泡沫塑料密度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:塑料 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

## 产品详情

塑料的粘度是剪切速率的函数，但是，塑料的粘度同时也受到温度的影响。所以，只有剪切速率恒定时，研究温度对粘度的影响才有实际意义。一般说，塑料熔体粘度的敏感性要比对剪切作用敏感强。研究表明，随着温度的升高，塑料熔体的粘度呈指数函数方式下降。

检测项目：

粘度测试、燃点、力学性能测试、化学性能测试、老化试验、腐蚀试验等。

检测标准

GB/T 1033.1-2008：塑料 非泡沫塑料密度的测定 第1部分：浸渍法、液体比重瓶法和滴定法

GB/T 1033.2-2010：塑料 非泡沫塑料密度的测定 第2部分：密度梯度柱法

GB/T 1033.3-2010：塑料 非泡沫塑料密度的测定 第3部分：气体比重瓶法

GB/T 1034-2008：塑料 吸水性的测定

GB/T 1036-2008：塑料 -30 ~ 30 线膨胀系数的测定 石英膨胀计法

GB/T 1037-1988：塑料薄膜和片材透水蒸气性试验方法 (杯式法)

GB/T 1038-2000：塑料薄膜和薄片气体透过性试验方法 压差法

GB/T 1040.1-2018：塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则

GB/T 1040.2-2006：塑料 拉伸性能的测定 第2部分：模塑和挤塑塑料的试验条件

GB/T 1632.1-2008：塑料 使用毛细管粘度计测定聚合物稀溶液粘度 第1部分：通则

GB/T 1632.5-2008：塑料 使用毛细管粘度计测定聚合物稀溶液粘度  
第5部分：热塑性均聚和共聚型聚酯(TP)