

聚甲醛检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	聚甲醛检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检综合检测商城
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供聚甲醛检测-材料分析及检测、聚甲醛检验、聚甲醛第三方检测、聚甲醛质检报告、聚甲醛计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 塑料 聚甲醛（POM）模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016 4.1 屈服应力

2 塑料 聚甲醛（POM）模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016 4.1 拉伸弹性模量

3 塑料 聚甲醛（POM）模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016 4.1 断裂标称应变

4 塑料 聚甲醛（POM）模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016

4.1 熔体质量流动速率

5 塑料 聚甲醛（POM）模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016 4.1 熔融温度

6 塑料 聚甲醛（POM）模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016

4.1 筒支梁缺口冲击强度

7 塑料 聚甲醛 (POM) 模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016 4.1 负荷变形温度

8 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 1040.2-2006 屈服应力

9 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 1040.2-2006 拉伸弹性模量

10 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 1040.2-2006 断裂标称应变

11 塑料 聚甲醛 (POM) 模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016 熔体质量流动速率

12 塑料 聚甲醛 (POM) 模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016 拉伸弹性模量

13 塑料 聚甲醛 (POM) 模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016 屈服应力

14 塑料 聚甲醛 (POM) 模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016 断裂标称应变

15 塑料 聚甲醛 (POM) 模塑和挤塑材料 第3部分：通用产品要求 GB/T 22271.3-2016 简支梁缺口冲击强度