

模压和挤压塑料材料及其产品/塑料、橡胶、泡沫材料、涂料及其产品检测

产品名称	模压和挤压塑料材料及其产品/塑料、橡胶、泡沫材料、涂料及其产品检测
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，为您提供模压和挤压塑料材料及其产品/塑料、橡胶、泡沫材料、涂料及其产品检测、模压和挤压塑料材料及其产品/塑料、橡胶、泡沫材料、涂料及其产品检验、模压和挤压塑料材料及其产品/塑料、橡胶、泡沫材料、涂料及其产品第三方检测、模压和挤压塑料材料及其产品/塑料、橡胶、泡沫材料、涂料及其产品质检报告、模压和挤压塑料材料及其产品/塑料、橡胶、泡沫材料、涂料及其产品计量认证，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 塑料吸水性的测定/GB/T 1034-2008 吸水率
- 2 塑料拉伸性能的测定 第2部分:模压和挤压塑料试验条件/GB/T 1040.2-2006 断裂拉伸应变
- 3 塑料拉伸性能的测定 第2部分:模压和挤压塑料试验条件/GB/T 1040.2-2006 屈服拉伸应变
- 4 硬质塑料简支梁冲击试验方法/GB/T 1043.1-2008 简支梁冲击强度
- 5 塑料拉伸性能的测定 第2部分:模压和挤压塑料试验条件/GB/T 1040.2-2006 x%应变拉伸应力

6 塑料弯曲性能试验方法/GB/T 9341-2008 弯曲模量

7 塑料力学性能试验方法总则塑料压缩性能试验方法/GB/T 1041-2008 压缩性能

8 塑料 拉伸性能的测定 第2部分:模压和挤压塑料试验条件/GB/T 1040.2-2006 拉伸强度

9 塑料 拉伸性能的测定 第2部分:模压和挤压塑料试验条件/GB/T 1040.2-2006 拉伸模量

10 塑料悬臂梁冲击测试方法/GB/T 1843-2008 悬臂梁冲击强度

11 塑料 非泡沫塑料密度的测定 第一部分：浸渍法，液体比重瓶法和滴定法/GB/T 1033.1-2008 密度

12 塑料 拉伸性能的测定 第2部分:模压和挤压塑料试验条件/GB/T 1040.2-2006 拉伸屈服应力

13 塑料弯曲性能试验方法/GB/T 9341-2008 弯曲强度

14 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/GB/T 3682-2000 熔融指数

15 塑料 拉伸性能的测定 第2部分:模压和挤压塑料试验条件/GB/T 1040.2-2006 拉伸强度拉伸应变