

# 塑料模板检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	塑料模板检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供塑料模板检测-材料分析及检测、塑料模板检测检验、塑料模板检测第三方检测、塑料模板检测质检报告、塑料模板检测计量认证，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 简支梁冲击性能的测定 第1部分:非仪器化冲击试验 GB/T 1043.1-2008 7.2.4 冲击强度

2 塑料模板 JG/T 418-2013 7.2.7 加热后尺寸变化率

3 塑料 吸水率的测定 GB/T 1034-2008 7.2.2 吸水率

4 纤维增强塑料吸水性试验方法 GB/T 1462-2005 7.2.2 吸水率

5 人造板的尺寸测定 GB/T 19367-2009 7.1 尺寸

6 纤维增强塑料弯曲性能试验方法 GB/T 1449-2005 7.2.5 弯曲模量和弯曲弹性模量

7 塑料弯曲性能试验方法 GB/T 9341-2008 7.2.5 弯曲模量和弯曲弹性模量

8 热塑性塑料维卡软化温度(VST)的测定 GB/T 1633-2000 7.2.6 维卡软化点

9 普通胶合板 GB/T 9846-2015 7.1.5 翘曲度

10 塑料和硬橡胶 使用硬度计测定压痕硬度（邵氏硬度） GB/T 2411-2008 7.2.3 表面硬度

11 《塑料模板》 JG/T 418-2013 7.2.7 加热后尺寸变化率

12 《塑料模板》 JG/T 418-2013 7.1.7 外观质量

13 《塑料模板》 JG/T 418-2013 7.1.6 对角线差值

14 《塑料模板》 JG/T 418-2013 7.1 尺寸

15 塑料模板 JG/T418-2013 7.2.2 吸水率