

# 聚氨酯板材氧指数检测 聚氨酯材料性能检测

产品名称	聚氨酯板材氧指数检测 聚氨酯材料性能检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 聚氨酯树脂板材氧指数检测 聚氨酯材料性能检测

聚氨酯是一种新兴的有机高分子材料，被誉为“第五大塑料”，因其卓越的性能而被广泛应用于家居领域、建筑领域、日用品领域、交通领域、家电领域等。那么关于聚氨酯你了解多少呢？你知道聚氨酯需要检测哪些项目及标准？

您一起了解一下：

测试项目：

物理性能：灰分、白度、表观密度、拉伸性能、回弹率、压变形、磨耗、尺寸变化率、撕裂强度等。

密封性能：闭孔率、吸水率、水蒸气、透过率等。

阻燃性能：阻燃性、导热系数、燃烧性等。

成分分析：配方分析、定性分析、定量分析、化学成分分析等。

其他性能检测：耐磨性能、抗压强度、粘结强度、抗疲劳性能等。

测试标准：

GB/T 32477-2016 塑料用于聚氨酯生产的甲苯二异氰酸酯中总氮含量的测定

GB/T 30695-2014 聚氯乙烯、聚氨酯人造革（合成革）材质鉴别方法

GB/T 12009.2-2016 塑料 聚氨酯生产用芳香族异氰酸酯 第2部分：水解氨的测定

GB/T 12009.4-2016 塑料 聚氨酯生产用芳香族异氰酸酯 第4部分：异氰酸根含量的测定

GB/T 12009.5-2016 塑料 聚氨酯生产用芳香族异氰酸酯 第5部分：酸度的测定

GB/T 29493.6-2013 纺织染整助剂中有害物质的测定 第6部分：聚氨酯预聚物中异氰酸酯基含量的测定

GB/T 29493.7-2013 纺织染整助剂中有害物质的测定 第7部分：聚氨酯涂层整理剂中二异氰酸酯单体的测定

GB/T 22313-2008 塑料 用于聚氨酯生产的多元醇 水含量的测定

GB/T 32471-2016 塑料 用于聚氨酯生产的甲苯二异氰酸酯异构比的测定

GB/T 11018.2-2008 丝包铜绕组线 第2部分：130级丝包直焊聚氨酯漆包束线

GB/T 19250-2013 聚氨酯防水涂料

GB/T 20219-2015 绝热用喷涂硬质聚氨酯泡沫塑料