

# 塑胶草坪花卉产品GB/T 18247.7-2000测试标准及要求

产品名称	塑胶草坪花卉产品GB/T 18247.7-2000测试标准及要求
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司检测认证
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层（注册地址）
联系电话	0755-23312011 17603089103

## 产品详情

### 检测分析报告

本次检测旨在测试塑胶草坪花卉产品是否符合GB/T 18247.7-2000标准的要求。该标准是我国对塑胶草坪花卉产品的性能测试和质量要求制定的国家标准，以确保产品的安全性、耐久性和环境友好性。以下是对该产品进行的详细检测分析。

#### 一、产品性能分析 1.1 外观检测

根据GB/T 18247.7-2000标准的要求，我们通过对塑胶草坪花卉产品的外观进行检测，包括颜色、表面纹理、光泽度等方面的评估。测试结果显示，产品的外观符合标准要求，色彩鲜艳、表面光滑，没有明显的破损和污渍。

#### 1.2 物理性能测试

我们对塑胶草坪花卉产品的物理性能进行了全面的测试。测试项目包括产品的抗压强度、冲击性能、拉伸强度等。经过试验，我们发现该产品的物理性能符合GB/T 18247.7-2000标准的要求，具有良好的强度和耐久性。

#### 1.3 环境友好性测试

环境友好性是塑胶草坪花卉产品的重要性能之一。我们通过检测产品的VOCs（挥发性有机化合物）含量、重金属含量等指标，评估其对环境的影响。测试结果显示，产品的VOCs含量和重金属含量均符合国家标准的限制要求，不会对环境造成污染。

#### 二、检测项目和标准 2.1 外观检测

检测项目包括颜色、表面纹理、光泽度等方面的评估。测试标准参考GB/T 18247.7-2000第5.2节的规定。

## 2.2 物理性能测试

物理性能测试项目包括抗压强度、冲击性能、拉伸强度等。测试标准参考GB/T 18247.7-2000第5.3节的规定。

## 2.3 环境友好性测试

环境友好性测试项目包括VOCs含量、重金属含量等指标的检测。测试标准参考GB/T 18247.7-2000第5.4节的规定。

## 三、问答

问：塑胶草坪花卉产品GB/T 18247.7-2000标准中有哪些对颜色要求的指标？

答：GB/T 18247.7-2000标准中对颜色要求的指标包括色差、色牢度等。

问：塑胶草坪花卉产品的抗压强度测试标准是什么？

答：塑胶草坪花卉产品的抗压强度测试标准参考GB/T 18247.7-2000标准第5.3.1节的规定。

问：塑胶草坪花卉产品是否会对环境造成污染？

答：根据我们的测试结果，塑胶草坪花卉产品的环境友好性符合国家标准的要求，不会对环境造成污染。