

# 人造草皮质量检测，人造草皮第三方检测机构

产品名称	人造草皮质量检测，人造草皮第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

人造草适用范围广、绒密度高、经久耐用，其性能优点已经得到广泛认可。草皮采用草簇编织结构，首层底部采用聚丙烯材料编织，第二层底部采用胶水涂覆，保证产品的强度及耐用性。

### 人造草皮检测标准

- 1、 GB/T 19369-2003 草皮生产技术规程
- 2、 ASTM F3102-2015 规范, 测量以及管理人工草皮比赛系统冲击缓冲的标准指南
- 3、 DIN 18035-7-2014 运动场.第7部分:人工草皮区域
- 4、 DIN EN 12229-2014 运动场表面.人工草皮和织物试样的制备方法
- 5、 NF P90-133-2014 户外运动场地表面. 人造草皮和针刺试验件的制备程序
- 6、 NF P90-108-2014 户外运动场地表面. 暴露人造草皮的人工磨损
- 7、 BS EN 12229-2014 运动场地表面. 人工草皮和针刺试件的制备程序
- 8、 BS EN 15306-2014 户外运动场地表面. 暴露人造草皮的人工磨损

9、EN 12229-2014 运动场地面.人工草皮和针刺试件的制备过程

10、N 15306-2014 室外运动场地表面.合成草皮磨损模拟特性

11、ASTM F2765-2014 人造草皮纤维中总铅含量的标准规格

12、ASTM D6566-2014 测量草皮加筋垫单位面积质量的标准试验方法

### 人造草皮检测范围

运动草坪、休闲草坪等。

### 人造草皮检测项目

密度检测、克重检测、老化试验、低温试验、阻燃性检测、簇密度检测、渗水性检测、耐酸性检测、耐碱性检测、拉断力保留率、耐气候色牢度检测、可迁移元素检测、有害物质释放量测试等。

### 人造草皮检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。