

长沙人造草坪厂家

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 长沙人造草坪厂家 |
| 公司名称 | 湖北盛立体育科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 塑胶跑道,塑胶跑道生产厂家,新国标塑胶跑道,混合型塑胶跑道,透气型塑胶跑道,EPDM塑胶跑道,硅PU球场,丙烯酸球场施工,足球场人造草坪材料,塑胶跑道价格每平方米多少钱 |
| 联系电话 | 15907164393 18627895877 |

产品详情

人造草环保指标及检测

现阶段人工草坪的应用越来越广泛，很多人在关注人造草坪基础的耐磨性、耐候性、回弹力、色泽的稳定性之外，同时关于人造草坪的环保性能被更多人关注，对人造草坪的环保性能检测已成为评定人造草坪优劣的必不可少的重要参考依据。人造草坪的环保性能有哪些重要评价指标？体现在哪几个方面？下面带大家了解一下：

一、人造草坪环保性能指标分类

重金属：铅、镉、铬、汞、砷

有毒有害化学物质：苯、甲苯和二甲苯、游离甲苯二异氰酸酯（TDI）、TVOC、多环芳香烃（PAHs）

二、人造草坪环保安全性能的评价指标及检测目的

1、重金属含量

铅、汞、砷、镉等重金属均为有毒物质，其含量检测用于评定草坪本身是否安全环保。

2、其他有毒有害物质含量

其他有毒害物质的检测是用于评价人造草坪及辅料是否超出安全标准。

3、有毒有害物质释放速率

化学物质具有挥发性，该指标用于评价人造草坪及辅料中含有的化学物质挥发的速度，是否超出安全标准。

4、人造草坪的环保性能检测标准

国内：有史以来最严的新的国家标准《中小学合成材料面层运动场地》（GB36246-2018，以上简称新国标）。

国际：欧洲标准EN71-3、欧盟法规RoHS、欧盟法规Reach、德国标准DIN18035-7、美国标准US EPA5021A：2003

健康、安全的室外运动环境是大家共同的心愿，因此面对劣质人造草坪中含有的有害物质是绝对不能容忍的，为了确保人造草坪的环保性，安全性，严格的检测是不能缺少的步骤。