

# 塑胶跑道检测报告办理

产品名称	塑胶跑道检测报告办理
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

## 产品详情

塑胶跑道的主要成分是聚氨酯，目前劣质塑胶的可能毒性污染物，主要来源于三个部分：

1、塑胶跑道中使用的溶剂中会挥发含有毒性的甲苯、二甲苯，该物质具有刺激性异味，会造成皮肤瘙痒、头晕等症状。

2、劣质塑胶跑道中含有重金属催干剂 -- 铅盐，该物质能促进跑道凝固定型，但是重金属铅会造成永久性污染。儿童的皮肤与这种塑胶跑道长期接触后，铅会渗透进身体内部，造成血铅超标，也就是铅中毒。

3、危害zui大的，是跑道中使用的有毒塑化剂，它能增加劣质跑道弹性，使其弹性达到国家标准。塑化剂中zui常见为邻苯二甲酸酯类塑化剂。

由教育部(基础)归口、执行、主管，由“教育部教育装备研究与发展中心”起草的《中小学合成材料面层运动场地》

于2018年5月7日正式在全国标准信息公共服务平台发布，塑胶跑道要求：

1、塑胶跑道颜色均匀一致，各种道线、点位线颜色均匀一致、清晰、鲜艳，无明显虚边。各种道线

宽窄尺寸准确。分道线间的距离要准确一致，直道部分要平直，塑胶跑道的弯道部分要圆滑，无折线产

生。

2、塑胶跑道的面层防滑颗粒大小要在2-3mm之间，跑道表面颗粒均匀，无秃粒现象。更好的使塑胶跑道得到应用。跑道表面要干净，接缝处要平滑。无明显的高低差。有利于运动员水平的发挥。

3、厚度根据塑胶跑道的基础面层的3米×3米网络的位置，重新放网格线进行塑胶面层高检验，塑胶面层标高与基础面层实际标高之差就是塑胶跑道面层厚度，合格率要求在95%以上。

4、平整度、坡度根据面层3米×3米的方格网所测得的塑胶跑道的面层标高进行计算，平整度、横向坡度、纵向坡度、跳高区坡度合格率均要求在95%以上。