

# 塑胶跑道甲醛含量有害物质释放检测

产品名称	塑胶跑道甲醛含量有害物质释放检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
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房
联系电话	13926218719

## 产品详情

青少年的健康成长关乎国家和民族的未来，历经2年多时间新修订的塑胶跑道国家强制性标准——《中小学合成材料面层运动场地》GB 36246-2018 在国家标准化管理委员会网站正式批准。新国标实施后，自2005年发布实施的《中小学体育器材和场地第11部分：合成材料面层运动场地》GB/T 19851.11-2005即废止。由此中小学合成材料面层运动场地（包含塑胶跑道和人工草坪等）的建设有了新的科学依据，为我国青少年体育锻炼还原了一个绿色的环境。

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，2018年11月1日正式实施

产品	套餐名称	标准名称
塑胶面层成品	物理机械性能	拉伸强度、拉断伸长率、抗滑值、阻燃性能、冲击吸收、垂直变形、耐老化性能（500h）、无机填料含量
GB 36246		

圈膝原程成品

有種物质限量总和、苯并[a]芘、高聚物含量（仅\*于防滑胶粒）、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞、有害物质释放量（TVOC、甲醛、苯、甲苯、二甲苯+乙苯、二硫化碳）、气味等级

非固体原料

邻苯二甲酸酯类（DBP BBP DEHP DNOP DINP DIDP）、18种多环芳烃总和、苯并[a]芘、短链氯化石蜡、4,4'-二氨基-3,3'-二氯二苯甲烷（MOCA）、游离甲苯二异氰酸

人造草皮

（DBP BBP DEHP DNOP DINP DIDP）、短链氯化石蜡、游离甲苯二异氰酸酯（TDI）和游离六亚甲基二异氰酸酯（HDI）总和、挥发性有机化合物、游离甲醛、苯、甲苯、二甲苯和乙苯总和、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞  
冲击吸收、垂直变形、草丝拉断力、单簇草丝拔出力、耐老化性能（500h）

（DBP BBP DEHP DNOP DINP DIDP）、18种多环芳烃总和、苯并[a]芘、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞、有害物质释放量（TVOC、甲醛、苯、甲苯、二甲苯+乙苯）

酯（TDI）和游离六亚甲基二异氰酸酯（HDI）总和、游离二苯基甲烷二异氰酸酯（MDI）、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞、有害物质释放量（TVOC、甲醛、苯、甲苯、二甲苯+乙苯、二硫化碳）、气味等级

GB 36246-2018 中小学合成材料面层运动场地、GB/T 14833-201 合成材料跑道面层  
全部项目均可测试