

合成材料面层检测机构

产品名称	合成材料面层检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
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

用人工合成方法制成的地面面层，在田径及一些球类项目中，要求采用符合该项目要求的合成面层。

合成面层检测范围

操场跑道、球场地面、跑道合成材料面层等。

合成面层检测项目

抗滑值、邵A硬度、扯断伸长率、抗滑值阻燃性能、草丝拉断率、单簇草丝拔出力、耐老化性能、无机填料含量、高聚物总量、有害物质含量、有害物质释放量、气味评定、非固体原料中有害物质含量、厚度、冲击吸收、垂直变形、阻燃性、耐候性、挥发性有机化合物、硬度、拉伸强度、回弹值、压缩复原率、阻燃性、厚度、冲击吸收、垂直变形、等。

合成面层检测标准

- 1、T/QAQ 006-2022 学校运动场地人造草合成面层 检验验收规范
- 2、GB/T 22517.4-2017 体育场地使用要求及检验方法 第4部分：合成面层篮球场地
- 3、DB65/T 3918-2016 运动场所用合成材料面层

- 4、 T/SDAQI 001-2021 液态合成冰场面层技术要求
- 5、 DB37/T 3679-2019 合成材料面层健身步道技术要求
- 6、 DB37/T 2905-2019 运动场地合成材料面层 施工要求
- 7、 T/CSVA 0102-2017 合成材料面层健身步道 要求
- 8、 GB/T 14833-2011 合成材料跑道面层
- 9、 GB 36246-2018 中小学合成材料面层运动场地
- 10、 T/SZBX 084-2022 水性EAU运动场地合成材料面层
- 11、 T/HSCA 001-2017 学校合成材料面层运动场地建设标准
- 12、 DB62/T 2989-2019 运动场地合成材料面层维护保养指南
- 13、 T/HSCA 001-2019 高等学校合成材料面层运动场地

合成面层检测流程

- 1、 沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、 寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、 初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、 报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、 签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、 完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是合成面层检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

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。