广州 人造草新国标检测验收机构 塑胶跑道GB36246检测验收单位

产品名称	广州 人造草新国标检测验收机构 塑胶跑道GB36246检测验收单位
公司名称	江苏中正检测股份有限公司(广州)分公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中正 检测标准:GB36246-2018 检测周期:3-5天(可加急)
公司地址	广州市花都区新华街163号高晟大厦2栋12层07室
联系电话	13430274026 13430274026

产品详情

广州 人造草新国标检测验收机构 塑胶跑道GB36246检测验收单位

中正检测认证中心-30年专注检测认证服务,全国24家分支机构,就近安排检测服务,国家认可单位,一站式技术服务,如一系列标准、标准实施、验厂指导、方案定制、技术服务等,一次合作,终身服务!

选择我们的优势:

- 1.技术团队-您强大的技术支持。
- 2.熟悉流程与标准规范-理论联系实际。
- 3.项目一对一-提供一站式服务。
- 4.良好的合作关系
- 5.售后服务-继续为您保价

《中小学合成材料面层运动场地》(GB 36246-2018)是2018年11月1日实施的一项中国国家标准,归口于中国教育部(基础)。[1]

《中小学合成材料面层运动场地》(GB 36246-2018)规定了中小学合成材料面层运动场地的术语和定义

、分类、技术要求、试验方法、取样要求及检验规则。该标准适用于中小学校新建、改建和扩建的室外 合成材料面层运动场地的设计、选材、铺装、检测与验收。

物理性能检测:

- 1.新塑胶跑道面层物理性能检测项目主要有:冲击吸收率、垂直变形检验、抗滑值、拉伸强度、拉断伸 长率、阻燃性、老化性能、无机填料及高聚合物含量等指标
- 2.新塑胶跑道的草坪面层物理性能检测项目主要有:冲击吸收率、垂直变形检验、草丝拉断力、单簇草 丝拔出力、老化性能、无机填料及高聚合物含量等指标

有毒有害物质检测:

- 1.新塑胶跑道面层成品有毒有害物质检测项目主要有:DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP(六种邻苯二甲酸酯化合物),多环芳烃、苯并芘、短链氯化石蜡、4,4°二氨基-3、3°-二氯二本甲烷、游离甲苯二异氰酸酯、游离六亚甲基二异氰酸酯、游离二苯基甲烷二异氰酸酯、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞18种物质。
- 2.新塑胶跑道的草坪面层成品有毒有害物质检测项目主要有:DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP(六种邻苯二甲酸酯化合物)、多环芳烃、苯并芘、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞12种物质
- 3.新塑胶跑道的固体原料(防滑颗粒、填充颗粒、预制型面层及人造草等)有毒有害物质检测项目主要有:多环芳烃、苯并芘、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞以及气味等级等指标。
- 4.新塑胶跑道的非固体原料(胶粘剂、预聚体和树脂等)有毒有害物质检测项目主要有:BP、BBP、DEH P、DNOP、DINP、DIDP(六种邻苯二甲酸酯化合物)、游离甲苯二异氰酸酯、游离六亚甲基二异氰酸酯、游离二苯基甲烷二异氰酸酯、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞等指标。