

小足球场地建设与器材检测要求

产品名称	小足球场地建设与器材检测要求
公司名称	化学工业合成材料老化质量监督检验中心
价格	.00/件
规格参数	检测报告:CMA/CNAS资质 小足球场地建:小足球场地建设与器材检测要求 全国:全国
公司地址	广州天河棠下车陂西路396号
联系电话	020-32377636 18688496499

产品详情

小足球场地建设与器材检测要求：

1	人造草产品规格尺寸	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
2	人造草理化性能	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
3	人造草阻燃性	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
4	冲击吸收、垂直变形	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
5	滑动阻力	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
6	草丝拉断力	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
7	人造草面层耐人工气候老化性能	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
8	人造草面层填充用合成材料颗粒中高聚物的含量	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
9	人造草面层成品和原料中有害物质限量及气味	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
10	人造草面层成品中有害物质限量	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
11	固体原料中有害物质限量及气味	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
12	非固体原料中有害物质限量	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
13	质量	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020
14	外观质量	1	小足球场地建设与器材配备规范 JY/T 0629-2020

小足球场地建设与器材检测要求

在如今足球运动越来越受欢迎的背景下，小足球场地建设也成为了越来越多人们关注的焦点。在小足球

场地建设过程中，器材检测显得尤为重要，不仅关系到运动员的安全，也直接影响着比赛的公正性。

化学工业合成材料老化质量监督检验中心是中国***第三方检测机构，能够提供全国范围内小足球场地建设与器材检测服务。我们的检测报告都盖有CMA/CNAS资质章，高质量的服务为您的运动场地安全保驾护航。

器材检测要求

在制定小足球场地建设方案时，运动场地器材检测显得尤为重要。化学工业合成材料老化质量监督检验中心能够对小足球场的各种器材进行全面检测，其中包括足球、球门、场地围栏等。我们会严格遵循国家的安全标准，针对每种器材进行多项检测，比如韧性测试、硬度测试、疲劳试验、耐久性试验等。这些检测能够准确反映器材的质量，保障了比赛的公正性和运动员的安全。

场地建设要求

小足球场的场地建设同样也需要符合标准要求，我们的服务质量也覆盖了场地建设的所有检测要求。我们将会对场地的地面、草坪、灯光等进行全面检测，涵盖的检测内容包括场地平整度、草坪物理检测、草坪抗穿透力等项目。所有检测结果都会详细记录，并得出相应的评价报告，以保障建设方案的合理性和场地的质量。

总之，化学工业合成材料老化质量监督检验中心是一家具备CMA/CNAS资质的***第三方检测机构，能够为您提供全国范围内的小足球场地建设与器材检测服务。我们的服务全面严谨，质量过硬，欢迎各界人士的咨询与合作。