

地面静摩擦系数检测，危险体育场所经营许可证，GB 19079.1-2013

产品名称	地面静摩擦系数检测，危险体育场所经营许可证，GB 19079.1-2013
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

地面静摩擦系数的检测对于危险体育场所经营许可证的申请非常重要，因为地面摩擦系数是评估地面防滑性能的重要指标。在危险体育场所，如攀岩、蹦床、滑翔等，地面的防滑性能对于保障人员安全非常重要。因此，在申请危险体育场所经营许可证时，需要提供地面静摩擦系数的检测报告，以证明地面的防滑性能符合相关标准。

在进行地面静摩擦系数的检测时，通常采用专业仪器进行测量。常见的检测方法包括摆锤法和推拉法。摆锤法是通过摆锤末端橡胶滑块划过样品表面时，克服路面等摩擦所做的功来计算摩擦系数。推拉法则是通过逐渐施加水平的推拉力以使得滑块移动所需的力与滑块的重量比计算出摩擦系数。在进行检测时，需要按照相关标准进行操作，以确保检测结果的准确性和可靠性。

如果地面的静摩擦系数不符合标准要求，就需要采取相应的措施进行改进。常见的措施包括增加地面的粗糙度、使用防滑剂或铺设防滑垫等。在改进后，需要重新进

行地面静摩擦系数的检测，以确保符合相关标准要求。

总之，地面静摩擦系数的检测是危险体育场所经营许可证申请的重要环节，对于保障人员安全非常重要。因此，在进行地面静摩擦系数的检测时，需要选择专业的检测机构或仪器，按照相关标准进行操作，以确保检测结果的准确性和可靠性。