

东莞防雷检测 东莞明安防雷公司 防雷检测多少合格

产品名称	东莞防雷检测 东莞明安防雷公司 防雷检测多少合格
公司名称	东莞市明安防雷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城街道石井兴华路7号1栋208室
联系电话	13412151867 13412151867

产品详情

防雷检测是指对建筑物、设备及其电气系统和通讯线路进行雷电冲击环境的检测和评估，防雷检测单位，以制定并实施防雷防护措施的一项技术服务。

在雷电频繁发生的夏季，为了保证人身安全和设备设施的正常运行，东莞防雷检测，防雷检测显得非常重要。现在防雷技术越来越成熟，防雷检测也成为建筑工程和设备设施维护的一项必要工作。

接闪器检查内容包括(1)检查接闪器与建筑物屋面外露的其他金属物体的电气连接、与防雷引下线电气连接以及屋面设施的等电位连接情况。(2)检查接闪器的位置是否正确，焊接固定的焊缝是否饱满无遗漏，螺栓固定等防松零件是否齐全，焊接部分补刷的防腐油漆是否完整，接闪器是否锈蚀1/3以上。接闪带是否平正顺直，固支持件是否间距均匀，固定可靠，接闪带支持件间距是否符合水平直线距离不大于1m的要求。每个支持件能否承受49N(5kgF)的垂直拉力。

防雷检测方案的制定，通过上述建筑物雷电危险性评估和防雷保护要求的分析，可以综合给出防雷检测方案的制定，主要包括检测的范围、目标、方法、周期、报告要求等方面的要求。

在防雷检测方案制定完成后，对方案的合理性进行检查和回顾，包括方案的合理性、可行性、安全性，防雷检测多少合格，以及方案制定的缺陷和不足等，为方案的实施做好必要的准备。

东莞市明安防雷科技有限公司可提供防雷器、防雷模块、防雷箱、浪涌保护器、防雷插座等防雷产品检测、型式试验、雷击浪涌测试、年度复检、委托测试服务

防雷装置检测中发生的漏检、漏项问题

防雷装置再进行测试时，需要定时性的对高层建筑进行防雷检测，这是建筑维护安全使用性能的硬性规

定。国家颁发的《建筑物防雷检测技术规范》，对防雷设备的划分为闪接器，防雷区域，接地装置，防雷检测规范要求，引下线电涌保护器还有等位连接装置，雷击电磁屏蔽脉冲屏蔽，等电位连接，电涌保护器等等。在防雷检测时，很重要的一方面内容就是要保证在检测的时候没有检测项目漏检的问题存在。

东莞防雷检测-东莞明安防雷公司-防雷检测多少合格由东莞市明安防雷科技有限公司提供。东莞防雷检测-东莞明安防雷公司-防雷检测多少合格是东莞市明安防雷科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李总。