

防雷避雷检测 防雷检测机构 蚌埠防雷检测

产品名称	防雷避雷检测 防雷检测机构 蚌埠防雷检测
公司名称	上海钧测检测技术服务有限公司宜昌分公司
价格	.00/件
规格参数	检测方式:上门检测 价格:透明收费 特色:一站式服务
公司地址	中国（湖北）自贸区宜昌片区港城路微特智慧谷3号楼601室
联系电话	17362739913 19972140331

产品详情

防雷装置检测方法防雷装置检查准备

进行防雷装置现场检测前的准备工作称为事前检查。在进行防雷装置检测前应对所使用的检测仪器、仪表和测量工具进行检查，检查的内容如下。

(1)仪器仪表或校准

检查仪器、仪表证书、校准证书是否在有效期的范围内，一般要求每台检测仪器、仪表要纳入计量的检测，检测单位可委托有计量认证资质的检定单位进行常规的计量检测，检测合格的，由检定单位核发给每台仪器、仪表一张计量认证合格证。

(2)检查仪器仪表电池

检查仪器、仪表所使用的电池是否在正常值范围，如果电池的电压不足，则应立即更换新的电池如遇到在检测中仪器、仪表的电池电力不足时，建议随身携带一组与仪器、仪表相配套的备用电池。

(3)检查检测设备外观及其附属设备

检查检测用测试线绝缘层是否有破损，如果有破损则应更换或采用绝缘胶带对破损的部位进行处理，避免让的金属线在检测过程中碰到带电物体或接地体产生危及人身安全或影响检测数据情况出现如果发现检测线某处断开，可用万用电表的电阻挡寻找检测线断开位置并做处理，以免影响检测工作。

防雷装置检测方法防雷装置的检测

防雷装置检测顺序可按先检测外部防雷装置，再检测内部防雷装置进行。

外部防雷装置包括接闪器(接闪杆、接闪带、接闪线、接闪网)、引下线、接地装置、金属门窗及屋面大型金属物体的等电位连接。

内部防雷装置包括各级电涌保护器(SPD)、屋内电子设备的等电位连接、电梯机房的等电位连接、均压环、电子设备安全距离等。外部防雷装置和内部防雷装置检测完毕后应将每项检测结果填入防雷装置安全检测原始记录表中作为检测的原始记录。

防雷装置检测方法防雷装置检测

对防雷装置的检测，由于不了解防雷装置的情况，所以在检测过程中应按照下面8项内容进行

(1)防雷装置类别

(2)接闪器

(3)下线

(4)接地装置

(5)防雷区划分

(6)电磁屏蔽

(7)等电位连接

(8)电涌保护器 [1]

防雷装置检测方法防雷装置定期检测

防雷装置常规检测与检测不太一样，如果被检建筑物的防雷装置与上一期防雷检测装置无变化时，则常规防雷检测项目只需要检测如下内容

(1)接闪器

(2)引下线

(3)接地装置

(4)电磁屏蔽

(5)等电位连接

(6)电涌保护器(SPD)