

广元防静电工程公司

产品名称	广元防静电工程公司
公司名称	四川雷电防雷技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务项目:防雷检测 服务范围:防雷接地 服务产品:避雷针
公司地址	四川省成都市天府新区华阳街道华阳大道一段72、74号欣宇·都市港湾1层(注册地址)
联系电话	13228177223 13228177223

产品详情

广元防静电工程公司需要测量的就是接地的电阻。一般使用的方法就是使用接地电阻测试仪来测各个点的电阻，电阻的值一般是不允许大于4欧姆，合格以后才可以进行回填。卫生间局部等电位的做法

1)是将卫生间底板的钢筋进行连接

我们要保证卫生间内的钢筋是可以做成电气连通的接地网，实现各个部位的电气都可以正常连通

2)从卫生间底板的钢筋上焊接一段镀锌扁铁 镀锌扁铁常用的就是30mm宽的就可以，然后预留到我们卫生间局部等电箱的位置。并在该位置预留等电位箱箱体 3)是从我们局部等电位的箱体内引出两根线管 根线管接到附近插座内，用来连接我们的地线。第二根线管连接到附近的金属管道旁边，用来连接金属管道

4)就是室内在安装的时候，卫生间局部等电位箱的连接安装局部等电位连接使用的电线一般都是BV4mm毫米的铜芯软线使用这些铜芯软线与卫生间内金属物体做可靠连接，并接到局部等电位箱端端的箱内。另外从端子箱链在接出一根4平方的铜芯软线，接到附近的一个插座的地线上做接地连通

总等电位联结做法：电源重复接地、电气设备的保护接地，弱电设备的工作接地等采用

L40*4镀锌扁钢共用统一联结，作为变配电室内总等电位。目前我国采用的几种保护接地的方式：有TN系统，TT系统，IT系统。其中在TN系统中又分为：TN-C、TN-S、TN-C-S等三种保护接地方式。

等电位联接：等电位联接可分为总等电位联接、辅助等电位联接。 广元防静电工程公司

避雷带做法：做喷涂外墙面避雷带，在喷涂前用塑料薄膜做好保护。

避雷带调整顺直、固定完成后统一涂刷银粉漆两道。

避雷带固定卡间距为1000mm，转角处间距不大于500mm；各支架间距布置均匀。接地体如何进行安装?接地扁铁如何进行连接?楼房基础的底板钢筋，深基础，桩基如何与接地体连接?室内配电箱的接地如何进行安装?卫生间的局部等电位的做法又是什么呢?局部等电位做法(a)

局部等电位预埋采用专用等电位带有接线端子排接线盒。

采用25*3镀锌扁钢与结构梁筋焊接，镀锌扁钢进入盒内2/3长度。

等电位端子排与卫生间内*近的插座 PE线连接。避雷带做法 屋面明敷避雷带采用 10镀锌圆钢敷设，与预留引上线圆钢采用搭接焊，搭接焊长度不小于圆钢直径的6倍。

避雷带水平连接时，采用对接焊，下附不小于圆钢直径中心对节点，分别6倍长圆钢，且双面施焊。

避雷带高度为100~120mm紧固螺丝及垫片齐全。 焊接处涂刷防锈漆。

在施工现场专用变压器的供电的TN-S接零保护系统中，电气设备的金属外壳必须与保护零线连接。保

护零线应由工作接地线、配电室（总配电箱）电源侧零线或总漏电保护器电源侧零线处引出。
专用变压器的供电的 TN-S 接零保护系统 专用变压器的供电的 TN-S 接零保护系统
接地装置容易发生腐蚀的部位主要有：（1）设备接地引下线及其连接螺丝；（2）各焊接头；
（3）电缆沟内的均压带；（4）水平接地体