

泸州避雷塔安装专业公司

产品名称	泸州避雷塔安装专业公司
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

泸州避雷塔安装专业公司

总等电位箱安装做法：总等电位箱内端子排采用专用端子卡联结、紧固，箱门安装紧贴于墙面。

防雷测试箱安装做法：室外防雷测试箱采用专用箱，带有接地测试标，箱门安装紧贴于墙面。

接地体的安装有关规定：（1）接地体顶面埋设深度应符合设计要求。当无要求时，不应小于0.6m。角钢及钢管接地体应垂直配置。除接地体外，接地体引出线的垂直部分和接地装置焊接部位应防腐处理；在作防腐处理前，表面必须除锈并去掉焊接处残留的焊药。（2）

垂直接地体的间距不应小于其长度的3~5

倍。水平接地体的间距应符合设计规定。当无设计规定时不宜小于5m。（3）

除环形接地体外，接地体埋设位置应在距建筑物3m

以外。距建筑物出入口或人行道也应大于3m，如小于3m

时，应采用均压带做法或在接地装置上面敷设50~90mm厚度的沥青层，其宽度应超过接地装置2m。

（4）接地体敷设完毕，基坑回填土内不应夹有石块和建筑垃圾等。（5）

外取的土壤不得有较强的腐蚀性；在回填土时应分层夯实。（6）接地装置由多个分接地装置部分组成时，应按设计要求设置便于分开的断接卡。自然接地体与人工接地体连接处应有便于分开的断接卡，断接卡应有保护措施。由于价格有大幅的降低，所以生产厂家一直不乐意购买汽车防雷器，还是要到公路上购买，那时候没法享受免费安装服务了。其目的是防止油漆对人身造成伤害。需要指出的是，电气是在线网络的集中接入方式，两者之间没有可供电气。对抗系统对抗系统是对抗电磁、电磁骚扰的主要对象。如果电炉安装得当，也可以避免机组风扇工作不正常、散热不佳导致机组引线偏离的情况发生，处理与维修方便。水、净水器可以放置于原加热炉间，不必要的锅炉可以放在保温炉间，使用安全可靠。

泸州避雷塔安装专业公司

接地电阻是由接地体（如钢管、角钢、钢筋）电阻、土壤电阻、接地体与土壤接触电阻三部分组成。

由公式知，并联的电阻越多，总电阻就越小。当施工现场与外电线路共用同一供电系统时，电气设备的接地、接零保护应与原系统保护一致。不得一部分设备做保护接零，另一部分设备做保护接地。

采用TN系统做保护接零时，工作零线（N线）必须通过总漏电保护器，保护零线（PE线）必须由电源进线零线重复接地处或总漏电保护器电源侧零线处，引出形成局部TN-S接零保护系统。1、防雷接地的焊接采用搭接焊，搭接长度应符合国家规定。如使用圆钢，那么圆钢与圆钢搭接长度不应小于其圆钢直径

的6倍。2、使用扁钢，就要将扁钢与扁钢搭接为扁钢不应小于其宽度的2倍，不少于三面施焊。3、在接地装置的建构中，需要利用建筑物基础圈梁内（外围）对角的二根主钢筋焊接成环网（主筋小于12的须采用4根主筋），引下线与环网焊成一体。4、接地体（线）的连接应采用焊接，焊接处焊缝应饱满并有足够的机械强度，不得有夹渣、咬肉、裂纹、虚焊、气孔等缺陷，焊接处敲净后，做防腐处理。5、基础接地工程完工后，在各接地极引出线处作接地电阻测试，要求接地电阻R必须