

供应河北美邦特避雷塔，避雷装饰塔，楼顶避雷塔

产品名称	供应河北美邦特避雷塔，避雷装饰塔，楼顶避雷塔
公司名称	衡水美邦特钢结构有限公司
价格	900.00/米
规格参数	品牌:美邦特 型号:mbt mbt:BL
公司地址	河北省衡水市景县广川镇开发区
联系电话	0318-6817798 15731883311

产品详情

避雷塔又称防雷塔、消雷塔，根据需要可分为：GFL角钢避雷塔、GJT圆钢避雷塔、GH独管避雷塔、GH钢管避雷塔及避雷工艺塔等，根据功能不同又可分为避雷针塔和避雷线塔两种，圆钢避雷塔因其造价低应用比较广泛 避雷塔材料：可采用圆钢、角钢、钢管、单根钢管等，高度范围10米—60米 防雷原理：避雷塔上安装雷电电流接闪器，雷电电流接闪器是一条无感性、低阻抗的金属内导体引下线，把接闪后的雷电电流输送到大地，并使被保护的天线铁塔或建筑物不发生侧击和带电。在大多数的情况下静电场电缆的冲击小于铁塔阻抗的1/10，避免了建筑物或铁塔带电，消除闪电限制入地雷电流强度，使被保护设备减少反击和感应过电压的危害保护范围按国标GB50057滚球法计算。 避雷塔应用：主要用于各种建筑的防雷工程，特别是炼油厂、加油站、化工厂、煤矿、通讯基站、雷达站、机场、导弹阵地、PHS和各类基站的直击雷保护以及建筑物楼顶、发电厂、森林、燃油库、气象站、工厂车间、造纸厂等重要场所。易燃易爆车间易燃易爆车间，更应该及时的安装避雷塔。因气候变化，雷电灾害不断加重，现在很多建筑都安装避雷塔，特别是楼顶不锈钢饰避雷塔。 避雷塔使用条件：1、基本风压0.4KN/m²及0.7KN/m²两种
2、抗震设防烈度：8度及小于8度地区 3覆冰厚度：10mm 4垂直度：1/1000
避雷塔设计依据：1、建筑物防雷设计规范（GB50057-94） 2、高耸结构设计规范（GBJ135-90）
3、钢结构设计规范（GB50017-2003） 4、塔桅钢结构施工及验收规程（CECS 80：2006）
避雷塔技术参数：抗损能力:抗风10级/地震6级
高度:10米以上设计重量:1吨（具体重量根据地域而定,少雷区与强雷区,沿海湿地与西部干旱地区略有差异. 材质:Q235-Q345(可根据客户需求做适当的更改)
防腐处理:热镀锌防腐处理/冷镀锌防腐/油漆粉刷 材料产地：宝钢/首钢/邯钢/唐钢等 有效使用期:30年以上