

# 电缆井 秦旭环保公司 电缆井厂家

产品名称	电缆井 秦旭环保公司 电缆井厂家
公司名称	芜湖秦旭环保科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市弋江区创业路8号
联系电话	18949552994 18949552994

## 产品详情

消防池是指为了保证火灾时有足够的水量而设置的蓄水池。在市政给水或天然水源不能满足消防用水量时，以及市政给水管道为枝状或只有一条进水管的情况下，且室外消火栓设计流量大于20L/s或建筑高度大于50米的建筑物应设消防水池。

一般设在建筑物的地下一层或二层。当采用高位消防水池的高压消防给水系统时，可设在楼顶，且应采用耐火极限不低于2h的隔墙和1.5h的楼板和其他部位隔开，并应设甲级防火门。

储存室外消防用水的消防池或供消防车取水的消防水池，应符合下列规定：

- 1.消防水池应设置取水口（井），且吸水高度不应大于6.0m。
- 2.取水口（井）与建筑物（水泵房除外）的距离不宜小于15m。
- 3.取水口（井）与甲、乙、丙类液体储罐等构筑物的距离不宜小于40m。
- 4.取水口（井）与液化石油气储罐的距离不宜小于60m，当采取防止辐射热保护措施时，可为40m。

电缆井的施工要求及注意事项：

- 1.设计图纸和施工安装规范，电缆沟或电缆井的功率宽度，不得小于相关规范的要求。
- 2.开挖应严格按照开挖断面和水平进行。沟身应连续开挖，不得超挖。超挖时，采用细砂或石粉回填夯实至设计深度。开挖后，应将基底土整平压实。
- 3.浇捣混凝土垫层时，电缆井生产厂家，先绑扎钢筋，电缆井多少钱，再捣实混凝土。
- 4.电缆沟、电缆井在砌筑前应复测，确认无误后按设计要求砌筑。

- 5.盖梁浇筑时，模板应支撑牢固、平整、支撑合理、稳定、便于拆卸。
- 6.抹灰前应检查埋件安装位置是否正确，与墙体连接是否牢固。
- 7.铺设盖板时，应调整构件位置，并与墙体连接牢固。8.土方开挖完毕后，根据现场坚实的土质情况，对沟底进行压实平整。
- 9.混凝土板基础在浇筑过程中应采用平板振动器进行直线振动，电缆井厂家，并在浇筑后保持。
- 10.底层先砌砖，按设计要求用砖包底电缆，电缆井，再砌第二层等，分层施工。
- 11.铺设管道时，必须保证管道平直。管道接头处应设管枕，接头应无错位。
- 12.电缆沟、电缆井内无积水，沟、井盖板齐全，预埋管道畅通。
- 13.电缆支架齐全牢固，接地可靠。金属电缆支架全长接地良好。14.电缆保护盖板采用50mm厚、1000mm长的钢筋，所用等级不低于100×混凝土。

电缆井-秦旭环保公司-电缆井厂家由芜湖秦旭环保科技有限责任公司提供。芜湖秦旭环保科技有限责任公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，秦旭环保一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈总。