

量身定做高压20#绝缘接头实时报价

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 量身定做高压20#绝缘接头实时报价 |
| 公司名称 | 河北沧林管道有限公司 |
| 价格 | 120.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:沧林管道 型号:齐全 产地:盐山 |
| 公司地址 | 盐山经济开发区蒲洼城园区 |
| 联系电话 | 13373378556 13930745980 |

产品详情

量身定做高压20#绝缘接头实时报价

绝缘接头就是我们所说的绝缘性能稳定的一种管道接头，而绝缘接头的抗腐蚀性能也是会被在生产的时候就计划到里面的，在使用期间所产品的腐蚀速率以及预期腐蚀影响到的程度，精确的预测腐蚀速率是不可能的，因为绝缘接头在使用的过程当中具有很多的不稳定的因素，还有一些不可抗力的因素在内，并且局部腐蚀的随机性也是不确定的，在一些特定的瞬间，阳极和阴极的份反应的电流密度，必须要假定为两个分开很窄的箭头定期互换，这样在他们两个的裂缝之间具有着相同的时间，结果沿此表面连续的发生腐蚀，这种情况有的时候是不可避免的，而在一些特定的情况下腐蚀也是不会发生，所以因为绝缘接头在被安装到管道上面，使用的过程当中不稳定的因素太多，所以更多的时候我们会告诉您，我们的绝缘接头是抗腐蚀的，但是抗腐蚀并不是一定不会被腐蚀。就是这种情况。

质量要求绝缘强度：2500V 50Hz 1分钟无击穿或起电弧；绝缘阻值：直流1000V 阻值 6M ；
水压试验压力：设计压力的1.5倍；气密试验压力：等同设计压力；
无损检测：按照JB4730-94所有对接接头100% 射线探伤，其它承压焊缝100% 磁粉探伤；
坡口：采用API5L标准

绝缘接头作为一种常用的机械元件，也分为不同的种类，主要有钢轨绝缘接头、母顶绝缘接头、胶结绝缘接头和管道绝缘接头。其中，钢轨将要接头是结构*复杂、在生活和工作中应用也*广泛的一种接头绝缘接头适用于石油管线燃气输配系统中不可缺少的重要构件，在燃气输配，燃气调压站中，作用是将燃气输配管线的各段间，燃气调压站与输配管线间，相互绝缘隔离，使其不受电化学腐蚀，延长使用寿命。

埋地钢质油、气、水输送管道常因腐蚀而受损，不仅降低寿命，严重时还会引起事故。防止埋地管道腐蚀的有效措施是采取阴极保护技术。在阴极保护工程中，要求被保护管道和与之相连的某些装置、设备、支路间切断电连接，避免阴极保护电流散失到不需要保护的相连部件上。以保证阴极保护技术的成

功

.绝缘接头的安装都有哪些要求呢？经过认真总结，得出绝缘接头的安装要求如下：

绝缘接头安装处50米内，避免有待焊接死口。

绝缘接头（法兰）与管线连接后，不许在接头5米内起吊管线。 绝缘接头与管线一起试压。

绝缘接头与管线连接后，应按要求补口、防腐作业时不准使绝缘接头表面温度高于120 。

绝缘接头可安装在地下直管段上。

绝缘接头采用地面安装时，应安装在距弯头20米外的直管段上并设置支架。

绝缘接头避免安装在立管上。 法兰埋地安装时应避免安装在常年积水外

材料特点：本查您所采用的材料满足以下要求：

绝缘材料：高强度环氧树脂和玻璃纤维层状符合材料：ASTM D709 G11。

弯曲强度：纵向 390MPa、横向 290MPa；拉伸强度：纵向 340MPa、横向 240MPa；

抗压强度： 340MPa；吸水性： 30mg；浸水后电阻 Ω ；击穿电压 35KV

组合钢体：QMn、F42、F46、F48、F50、F52、F56、F60、F65

焊接短管：QMn、L210、L245、L290、L320、L360、L390、L415、L450、X42、X46、X52、X56、X65

密封材料：O形或U形密封环：氟橡胶、腈基丁二烯橡胶，符合ASTM D2000。填充材料：冷固性树脂；

绝缘涂料；进口液体环氧树脂；防腐材料：热缩防腐材料；量身定做高压20#绝缘接头实时报价