

新疆乌鲁木齐管道铁皮保温施工队伍 加气站 设备罐体 供热管线

产品名称	新疆乌鲁木齐管道铁皮保温施工队伍 加气站 设备罐体 供热管线
公司名称	乌鲁木齐飞达晨光保温材料有限公司
价格	50.00/平方米
规格参数	人数:10人 型号:各种管道保温 发货地:全疆施工
公司地址	新疆乌鲁木齐市水磨沟区七道湾北路东十巷35号
联系电话	0991-6092446 15299118776

产品详情

乌鲁木齐管路铁皮保温施工团队 加汽站 机器设备储罐 供暖管道 广播 直埋隔热保温 直埋输油管道包含油气井至站管道、站间集油管线及石油长输管线，广泛运用硬质聚氨酯塑料泡沫和黄夹克隔热保温、安全防护构造。聚氨酯材料塑料泡沫轻质、耐温性能好，既可以防腐蚀又能隔热保温；黄夹克具备较高的抗机械设备毁坏特性，而且可在水泥厂机械自动化预制构件，大大减少施工工地任务量和职工劳动效率。地面上隔热保温 主要运用于站国内上石油工艺管线的隔热保温，这种管道上管材、闸阀较多，此外，石油管道还多含有伴热管线，或伴热带等电伴热隔热保温，保温结构需现场施工。选取轻质、耐火性能好、耐热等的保温材料做隔热层，业务外包油毛毡，玻璃布或镀锌钢板等防护层。电伴热隔热保温 针对石油，特别是高凝油、超稠油等特殊油管线，为了能达到工艺标准，需外供热原，保持管道环境温度。经常使用的办法有：（1）伴热管电伴热隔热保温。视工艺管线管经尺寸、排热水平等要素，选用一根或多条伴热管，常见的热物质有开水、蒸气、高温导热油等。（2）伴热带电伴热隔热保温。依据管道制热量及工艺标准挑选伴热带型号规格、规格型号。伴热带有恒功率型及控温型二种，选用哪种视实际情况来定。（3）直流电趋肤效应电伴热隔热保温。对运输间距很长的高凝油、超稠油管道，宜选用直流电趋肤效应电伴热隔热保温。[1] 保温隔热材料编写 广播 管道保温隔热材料关键有：岩棉板、耐高温玻璃棉、硅酸铝纤维毡、微孔硅酸钙、复合硅酸盐、管道支吊架、热收缩套、聚氨酯组合料等。保温管道层工程施工编写 广播 绑扎法工程施工 选用硬质的隔热保温产品的隔热层，组装时，要把其产品如瓦在被包复的不锈钢管上旋扭摩擦三次之上再到位，以确保倾斜度一致，融合严实；水平管竖向接缝处部位应偏移管路竖直轴线。针对单面双瓦组成，纵缝要布在管核心竖平行线45度之外；针对双层、多瓦组成，纵缝也应偏移管路竖直轴线。一般可使用16号至18号镀锌钢带多股绑扎捆扎的距离不可超过400mm。如外径相当于或超过600mm的管路或相对应机器设备，除一般绑扎外，要另用10号至14号镀锌钢带或包装钢带结构加固，结构加固的间隔宜为500mm。[2] 盘绕法工程施工 按螺旋状盘绕，搭接长度应是网络带宽的1/2，缠时要绷紧。每杂带缠完了，运用镀锌钢带绑扎到管路上，再接缠第二条；缠第二层时，会压一层的缝盘绕。用隔热保温绳盘绕时，先把一端用镀锌钢带绑扎到无缝钢管上，再绷紧隔热保温绳一股紧靠一股的盘绕。务使绳索付在管道上旋转，绳股中间无空隙。绳的表层要覆盖纺织物，并缝住。也可在绳上铺设金属丝网，在网络上批腻子，终开展托裱或粉刷建筑涂料。