

沧州石油化工双相钢2205弯头专业生产厂家服务至上

产品名称	沧州石油化工双相钢2205弯头专业生产厂家服务至上
公司名称	沧州昊钢管道有限公司
价格	13.50/个
规格参数	品牌:昊钢 规格:DN125 产地:河北沧州
公司地址	盐山县蒲洼城开发区，蒲城东路南侧
联系电话	0317-6288202 13343272768

产品详情

双相钢2205弯头专业生产厂家使用双相钢为原材料进行生产，所谓双相不锈钢是在其固溶组织中，铁素体相与奥氏体相约各占一半，一般量少相的含量也需要达到30%。在含C较低的情况下，Cr含量在18%~28%，Ni含量在3%~10%。有些钢还含有Mo、Cu、Nb、Ti、N等合金元素。该类钢兼有奥氏体和铁素体不锈钢的特点，与铁素体相比，塑性、韧性更高，无室温脆性，耐晶间腐蚀性能和焊接性能均显著提高，同时还保持有铁素体不锈钢的475℃脆性以及导热系数高，具有超塑性等特点。与奥氏体不锈钢相比，强度高且耐晶间腐蚀和耐氯化物应力腐蚀有明显提高。双相不锈钢具有优良的耐孔蚀性能，也是一种节镍不锈钢。双相不锈钢由于具有奥氏体+铁素体双相组织，且两个相组织的含量基本相当，故兼有奥氏体不锈钢和铁素体不锈钢的特点。屈服强度可达400MPa~550MPa，是普通奥氏体不锈钢的2倍。与铁素体不锈钢相比，双相不锈钢的韧性高，脆性转变温度低，耐晶间腐蚀性能和焊接性能均显著提高；同时又保留了铁素体不锈钢的一些特点，如475℃脆性、热导率高、线膨胀系数小，具有超塑性及磁性等。与奥氏体不锈钢相比，双相不锈钢的强度高，特别是屈服强度显著提高，且耐孔蚀性、耐应力腐蚀、耐腐蚀疲劳等性能也有明显的改善。

双相钢的基本特性：屈服强度为316L的2倍；高强度：耐冲刷腐蚀；热膨胀系数与碳钢相当；低镍、氮合金化；节省材料和成本的潜能大；优异的耐C1腐蚀性能；优异的耐应力腐蚀性能；低热膨胀

；耐磨性；可焊性好；服役温度范围-40~-300℃；冲击功 200J。电厂四大管道产品质量均超过国内同类产品，并赢得用户一致好评。公司自行设计并已投产使用的1600吨特大型弯头推制机，用于推制600MW机组超临界、亚临界、材质P91、ID914×40弯头，且产品已试制成功，为国内首创。检测各方面性能均高于压制弯头，可替代进口同类产品，并已成功用于湛江奥里油电厂。公司产品还远销美国、加拿大、苏丹、澳大利亚、埃塞俄比亚、阿尔及利亚、缅甸、伊朗等国家，在国际上享有盛誉。

沧州昊钢管道有限公司

联系人：尚经理 13343272768

销售部电话：0317-6288202