

重庆法兰盘厂家-重庆上优管件

产品名称	重庆法兰盘厂家-重庆上优管件
公司名称	重庆上优管道配件有限公司
价格	88.00/个
规格参数	材质:V型刚:不锈钢 压力等级:高压 产地:重庆
公司地址	重庆市九龙坡区华龙大道89号(新金尊机电市场) C2-14号
联系电话	18680759480 18680842290

产品详情

重庆法兰盘厂家的不锈钢材质的分类方法很多，其中按照金相组织分类最为普遍。

一：按化学成分分类

基本上可分为铬系不锈钢(如铁素体系列、马氏体系列)和铬镍系不锈钢(如奥氏体系列、异常系列、析出硬化系列)两大系统。

二：按金相组织分类

可分为奥氏体不锈钢、铁素体不锈钢、马氏体不锈钢、双相不锈钢、沉淀硬化不锈钢。

三：按照耐腐蚀类型分类

可分为耐应力腐蚀不锈钢、耐点蚀不锈钢、耐晶间腐蚀不锈钢等。

四：按功能特点分类

可分为易切削不锈钢、无磁不锈钢、低温不锈钢、高强度不锈钢。

重庆法兰盘厂家的不锈钢法兰基体组织分类

1、铁素体不锈钢法兰。含铬12%~30%。其耐蚀性、韧性和可焊性随含铬量的增加而提高，耐氯化物应力腐蚀性能优于其他种类不锈钢。

2、奥氏体不锈钢法兰。含铬大于18%，还含有

8%左右的镍及少量钼、钛、氮等元素。综合性能好，可耐多种介质腐蚀。

3、奥氏体 - 铁素体双相不锈钢法兰。兼有奥氏体和铁素体不锈钢的优点，并具有超塑性。

4、马氏体不锈钢法兰。强度高，但塑性和可焊性较差。

世界上已经纳入各种标准的不锈钢有近100种，并且随着科技的进步和工农业的发展，新的不锈钢牌号还在不断增加。对于一种已知牌号的不锈钢，根据其化学成分可推算其铬当量[Cr]和镍当量[Ni]，再利用Schaeffler-Delong不锈钢法兰组织图可大致估计该钢种的组织性能。