

## 1.4529法兰盘 1.4529法兰 聚亚特ALLOY20

产品名称	1.4529法兰盘 1.4529法兰 聚亚特ALLOY20
公司名称	太仓市聚亚特钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省太仓市城厢镇工业园区，204国道西侧郭家路，东林联发科技产业园内11号厂房
联系电话	18013740916 18013740916

## 产品详情

HastelloyB ( UNS N10001/W.Nr.2.4800合金固溶处理态为过饱和固溶体，在中温时效态会有金属间相。此合金在所有大气条件下都具有较好的耐蚀性。

HastelloyB化学成分%碳C锰Mn硅Si硫S磷P-----0.051.01.00.030.03%钴Co钼Mo铬Cr钒V铁Fe-26.0-0.24.02.530.01.00.46.0HastelloyB物理及力学性能密度熔点9.24g/cm31320-1350 品种热处理方式抗拉强度

b/MPa屈服强度

p0.2/MPa延伸率

5/%硬度

HRB棒材固溶871.22382.24595HastelloyB热处理方式

固溶温度：1060 -1080 ，快速空冷或水冷。

HastelloyC-22 ( UNS NO6022/W.Nr.2.4602 ) 全奥氏体耐腐蚀合金，它对水溶液腐蚀和较高温度的侵蚀均有良好的抗力。该合金提供了优异的均匀腐蚀、点蚀、缝隙腐蚀、晶间腐蚀和应力腐蚀开裂抗力

ASME B16.5(LJ)松套法兰 法兰 ( Flange ) 又叫法兰盘或突缘。法兰是使管子与管子相互连接的零件，1.4529法兰，连接于管端。法兰上有孔眼，螺栓使两法兰紧连。法兰间用衬垫密封。法兰分螺纹连接 ( 丝接 ) 法兰和焊接法兰

具体请咨询太仓市聚亚特钢有限公司，脱硫塔1.4529法兰，欢迎您的咨询！

HastelloyG35与其他HastelloyG合金系列中的G、G3、G30相比，1.4529法兰盘，HastelloyG35合金中不含铜但含铬、镍量，铁量，而含碳量上限又较高( 0.05%)。开发此合金的主要目的是为满足在湿法磷酸生产中非常苛刻的腐蚀环境中使用的蒸发器等装置的需求。与传统用于湿法磷酸中的高铬不锈钢和一些铁镍基耐蚀合金相比，HastelloyG35合金不仅耐蚀性优异，alloy926 1.4529法兰，而且对氯化物应力腐蚀的敏感性也较低，同时耐点蚀、耐缝隙腐蚀的性能也优良。

HastelloyG35合金主要应用于湿法磷酸生产中的蒸发器，与溶液的酸洗用容器；化学工业中的和氯化物的腐蚀环境中的设备和构件；苛性介质中和系统装置以及耐高温(650 )腐蚀的部件等。

HastelloyG35合金化学成分NiCuFeMnCSiS余 0.30 2.00 0.50 0.050 0.60 0.015CrAlMoPWCoV32.25-3  
4.25 0.407.60-9.00 0.030 0.60 1.00 0.20