

Nickel 825镍合金棒料成分密度 钢板

产品名称	Nickel 825镍合金棒料成分密度 钢板
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

Nickel 825供应商及特点常见应用 - 化学处理，空气污染，加工金属，海上生产，石油养殖，废物处理，当然还有核废料处理和核燃料再加工。nickel-825的特征化学成分 - 825主要由镍和铬之后的镍组成，使其坚固耐用，特别是在化学和核腐蚀方面。镍：38-46，铁：22（+），铬：19.5-23.5，钼：2.5-3.5，其他类似元素。nickel-825化学成分，重量%：镍..... 38.0-46.0

铁..... 22.0 铬..... 19.5-23.5
钼..... 2.5-3.5 铜..... 1.5-3.0
钛..... 0.6 -1.2 碳..... 0.05
锰..... 1.0 硫.....
0.03 硅..... 0.5 铝.....

0.2nickel-825耐腐蚀性 - 高镍和高铬金属的典型特性是耐腐蚀性极佳，是市场上zui高的。它在核加工和化工厂中常用的部分原因在于其强大的性能和耐用性。nickel-825可加工性 - 它既能承受应力下的点蚀和应力腐蚀开裂，但是当涉及到金属的成形和加工时，有一些容易的需要。合金825的制造是典型的镍基合金，材料易于通过各种技术成形和焊接。注：本文所载资料，是根据我们目前的知识水平所编写，Nickel 825目的是提供对我们的产品及使用的一般建议，因此不应该当做是描述产品特定性质的，或者被用于其它特定用途。每一个威力金属的用户应当自己判断选择上海威力金属集团有限公司产品和服务的适用性。上海威力金属集团有限公司2019版本（转载请注明出处）