

Ferralium 255力学与耐蚀性能的双相合金

产品名称	Ferralium 255力学与耐蚀性能的双相合金
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	57.00/千克
规格参数	
公司地址	上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼33127室（注册地址）
联系电话	02167768265 13917960978

产品详情

Frralium 255

Frralium 255执行标准 UNS

材料号：Frralium 255超级双相不锈钢

Frralium 255化学成分：

碳 C： 0.03

硅 Si： 0.70

锰 Mn： 2.00

磷 P： 0.035

硫 S： 0.015

铬 Cr： 24.0-26.0

钼 Mo： 3.0-4.0

镍 Ni： 6.0-8.0

铜 Cu： 1.0-2.5

氮 N： 0.2-0.3

Ferralium 255确实具有非常的力学和耐腐蚀综合性能。它是一种高度合金化的超级双相固溶强化合金，具备出色的耐腐蚀能力和高强度耐磨性。相比于普通奥氏体不锈钢，它的强度提高了2倍，耐磨性也更好，尤其在耐局部腐蚀方面表现出色。