

4J36镍合金成分分析

产品名称	4J36镍合金成分分析
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

4J36国内外对应型号：GB/T UNS AISI/ASTM W.Nr4J36 K93600 Invar36 1.3912

Invar36的化学成分:型号 % 镍 铁 碳 锰 磷 硫 4J36 小 35 余量 0.2

大 37 0.05 0.6 0.3 0.02 0.02 4J36 的物理性能:密度 8.1 g/cm³熔点 1430 4J36

在常温下合金的机械性能的小值:合金型号 抗拉强度Rm

N/mm² 屈服强度Rp0.2N/mm² 延伸率A5% 布氏硬度HBInvar 36 490 240 42 200 平均线膨胀系

数 (10-6) 20~100 20~300 20~400 20~450 20~500 20~530 20~600 —— 1.5

—— —— —— —— —— 4J36 主要特性：低膨胀合金4J36 在-60度--80度

大温度变化内有较低的膨胀系数和良hao的可塑性、 4J36 应用领域：用于制作在气温变化范围内尺寸近于恒定的元件，广泛用于无线电，精密仪表,仪器和其他行业，做标准量具，微波谐振腔，双金属波动层等。

4J36INCOLOY棒材 8- 200MM (黑皮,光棒) 可为客户定尺供应轧棒 45MM 锻造棒 45MM-200MM

4J36供货样式：板材、带材、棒材、线材、锻件、光棒、焊材，可按图加工法兰、

4J36紧固件、精密零件、器具等，欢迎来电咨询。

4J36执行标准：ASTM B4ASME SB-4AMS 58JIS NCF800

4J36配套焊材：ENiCrFe-ERNiCr-ENiCrCoMo-ENiCrCoMo-1

4J36 规格： 1.6 2.4 3.2 4.0