

GH4133B钴基高温合金检测 牌号鉴定 第三方金属材料检验机构

产品名称	GH4133B钴基高温合金检测 牌号鉴定 第三方金属材料检验机构
公司名称	质海检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:质海检测 服务属性:第三方检测机构 服务类型:检测报告，测试认证
公司地址	深圳市宝安区新桥街道黄埔社区黄埔东环路408-1号101
联系电话	0755-23572571 18681488190

产品详情

一、GH4133介绍：

GH4133是Ni-Cr-Co基沉淀硬化型变形高温合金，使用温度750摄氏度以下。合金有屈服强度较高，良好的综合力学性能、抗氧化性能良好、组织稳定切晶粒均匀细小，易于热加工成型。

二、GH4133应用和特性：

GH4133适合用于750摄氏度以下工作发动机的涡轮,盘和承力环等。

三、GH4133相近牌号：

高温新名称	高温旧名称	耐蚀新名称	耐蚀旧名称	国标牌号
GH4133	GH33A			
日本JIS	美标ASTM	美标UNS、SAE	德标DIN	欧洲EN

四、GH4133化学成分：

碳C	硅Si	锰Mn	磷P	硫S	铬Cr
----	-----	-----	----	----	-----

0.07	0.65	0.35	0.015	0.007	19-22
镍Ni		钴Co	铜Cu	铁Fe	铌Nb
余		18-22	0.07	1.5	1.15-1.65
硼B	钛Ti	铝Al	钒V	钨W	铈Ce
0.01	2.5-3	0.7-1.2	-	-	0.01