

玄武区铁镍合金金属牌号鉴定 冷轧带材屈服强度检测

产品名称	玄武区铁镍合金金属牌号鉴定 冷轧带材屈服强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	GFQT:江苏广分检测技术有限公司 合金:铁镍合金 商务服务:检测服务
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

软磁合金是在弱磁场中具有高的磁导率及低的矫顽力的一类合金。

这类合金广泛应用于无线电电子工业、精密仪器仪表、遥控及自动控制系统中，综合起来主要用于能量转换和信息处理两大方面，是国民经济中的一种重要材料。

主要种类一般分为铁硅合金、铁镍合金、铁铝合金、铁铬合金、铁基纳米晶软磁合金带材、铁基非晶软磁合金带材等等

适合软磁合金检测产品主要有：冷轧带材、冷轧板材、冷拉丝材、冷拔(轧)管材、温轧带材、热轧圆盘条、热轧扁材、热轧(锻)棒材、车光或磨光棒材等等

软磁合金之铁镍合金

常规检测项目：号牌鉴定、化学分析、尺寸、表面质量、平均线膨胀系数

磁性能检测项目：在0.4A/m磁场强度下的磁导率、在0.8A/m磁场强度下的磁导率、 μ_0 磁导率、矫顽力、饱和磁感应强度、方形系数、比总损耗、感应磁导率、交流稳定值、交直流稳定值、稳定稳定值、磁感应强度降落差等等

物理性能检测项目：电阻率、密度、居里点、饱和磁致伸缩系数、

力学性能检测项目：布氏硬度、抗拉强度、规定塑性延伸强度、断后伸长率

软磁合金之铁钴合金

常规检测项目：号牌鉴定、化学成分、外形、尺寸、表面质量、超声检测、平均线膨胀系数

磁性能检测项目：在不同磁场强度时的磁感应强度、矫顽力、比总损耗

力学性能检测项目：维氏硬度、抗拉强度、规定塑性延伸强度、断后伸长率、弹性模量