

金属制品rohs检测报告办理

产品名称	金属制品rohs检测报告办理
公司名称	权检认证（深圳）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区坑梓街道双秀路2号1楼
联系电话	0755-32992235 13973950985

产品详情

金属制品在生活中随处可见，那么其实在这些金属质量在出厂前或者在市场销售前都需要找国内第三方检测机构办理质检报告，金属制品很多都是跟人们生活息息相关的，所以找国内拥有CNAS资质的第三方检测机构比较靠谱，下面跟着斯捷检测小编一起来了解更多详情。

CNAS质检报告-金属制品第三方检测机构

CNAS第三方机构金属用品检测项目能力：

常规元素分析：硅(Si)、锰(Mn)、磷(P)、碳(C)、硫(S)、镍(Ni)、铬(Cr)、铜(Cu)、镁(Mg)、钙(Ca)、铁(Fe)、钛(Ti)、锌(Zn)、铅(Pb)、锑(Sb)、镉(Cd)、铋(Bi)、砷(As)、钠(Na)、钾(K)、铝(Al)、牌号测定、水份

金属元素分析：银(Ag)、金(Au)、钯(Pd)、铂(Pt)、铑(Rh)、钌(Ru)、铱(Ir)、锇(Os)

物理性能：磁性能、电性能、热性能、抗氧化性能、耐磨、盐雾、腐蚀、密度、热膨胀系数、弹性模量、硬度；

化学性能：大气腐蚀、晶间腐蚀、应力腐蚀、点蚀、腐蚀疲劳、人造气氛腐蚀；

力学性能：拉伸、弯曲、屈服、疲劳、扭转、应力、应力松弛、冲击、磨损、硬度、耐液压、拉伸蠕变、扩口、压扁、压缩、剪切强度等；

工艺性能：细丝拉伸、断口检验、反复弯曲、双向扭转、液压试验、扩口、弯曲、卷边、压扁、环扩张、环拉伸、显微组织、金相分析；

无损检验：X射线无损探伤、电磁超声、超声波、涡流探伤、漏磁探伤、渗透探伤、磁粉探伤

失效分析：断口分析、腐蚀分析等；

金相检验：宏观金相、微观金相(SEM、TEM、EBSD)、晶粒度评级、脱碳层深度、非金属夹杂物评级。

金属制品CNAS质检报告检测标准：

序号标准号标准名称(中、英文)发布日期实施日期页数标准状态操作

HB 6660-2011金属板材热疲劳试验方法

JB/T 6646-2007烧结金属制品物理性能检测规范

QB/T 4888-2015贵金属饰品及零部件几何尺寸的测量方法

RB/T 146-2018建设工程用金属制品力学性能能力验证实施指南

YB/T 5059-2013低碳钢冷轧钢带

斯捷第三方检测机构金属制品检测范围：

钢及合金、铜及合金、铝及合金、不锈钢、金属管、紧固件(螺栓、螺母、铆钉)、焊接接头等各类金属、合金及金属制品、合金制品、金属镀层。

轻金属、重金属、熔敷金属、有色金属、稀有金属、贵金属、半金属等;

钢铁、铸铁、钢管、钢筋线材、焊接材料、钢板型钢、铜材铝材、钢丝绳及各种金属挂件等各类金属及合金制品。

金属制品CNAS质检报告的作用:

- 1、判断产品质量是否合格
- 2、确定产品质量等级或缺陷的严重性程度
- 3、检查工艺流程，监督工序质量
- 4、收集统计、分析质量数据，为质量改进和质量管理工作提供依据
- 5、实行仲裁检验，以判定质量事故责任