

3003铝板化学分析检测 武汉市锰合金屈服强度检测

产品名称	3003铝板化学分析检测 武汉市锰合金屈服强度检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:锰合金屈服强度检测 周期:3-5 服务范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

检测服务范围：

铝合金：6063型材铝，ADC12压铸铝，3003铝板、7075铝合金、6061铝合金、7050铝合金、7045铝合金等，以及铝合金中硅(Si)，铜(Cu)铁(Fr)，锰(Mn)，镁(Mg)，镍(Ni)，锌(Zn)，钛(Ti)，铬(Cr)等合金化元素分析。

常规元素分析

品质（成份分析）、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)、铋(Sb)、镉(Cd)、铋(Bi)、砷(As)、钠(Na)、钾(K)、铝(Al)、牌号测定、水份、

化学分析方法标准GB/T 7999200 铝及铝合金光电直读发射光谱分析方法GB/T 20975.12007

铝及铝合金化学分析方法 第1部分：汞含量的测定 冷原子吸收光谱、GB/T 20975.22007

铝及铝合金化学分析方法 第2部分：砷含量的测定 钼蓝分光光度法

钢铁材料:结构钢、不锈钢、耐热钢、高温合金、精密合金、铬、锰及其合金

金属及其合金:轻金属、重金属、贵金属、半金属、稀有金属和稀土金属

特种金属材料:功能合金、金属基复合材料

进口金属材料:生铁、钢锭、钢坯、型材、线材、金属制品、有色金属及其制品

检测项目

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

其他试验

屈服强度、延伸率、弯曲试验、洛氏强度、抗拉强度拉断荷重、应力松弛试验、镀锌量测试附着力测试、浸铜试验、高低温拉伸试验、压缩试验、剪切试验、扭转试验