

镓元素检测 电感耦合等离子体质谱痕量金属元素检测 可出检测报告

产品名称	镓元素检测 电感耦合等离子体质谱痕量金属元素检测 可出检测报告
公司名称	杭州微源检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	实验室地址:浙江、上海 测试周期:3-7个工作日，具体项目请联系对接工程师 是否可接受加急:是
公司地址	浙江省杭州市余杭区良渚街道通运街366号1幢206室
联系电话	17366631625

产品详情

镓元素是指化学元素镓。镓的原子序数为31，化学符号为Ga。它是一种质地较软的银白色金属，属于主族元素。镓在自然界中很少以纯态存在，通常以氧化物或硫化物的形式存在。

镓具有较低的熔点和沸点，熔点为29.76摄氏度（85.57华氏度），沸点为2204摄氏度（3999华氏度）。它具有良好的热电性能，在电子产业中被广泛应用于制造半导体器件，如晶体管、激光器、光电元件等。此外，镓也具有一些其他应用，如制造合金、涂层材料、磁性材料等。它还被用作染料、催化剂和医学影像剂的成分。在科学、工业和医学领域都有广泛的应用价值。

微源检测实验室可以使用多种方法，对化学元素镓进行检测，包括原子吸收光谱法（AAS）、电感耦合等离子体发射光谱法（ICP-OES）和电感耦合等离子体质谱法（ICP-MS）等。这些方法可以快速、准确地检测进行痕量元素检测。微源检测实验室可提供金属元素杂质检测服务，根据样品类型、测量要求和设备可用性进行选择，对砷As/镉Cd/汞Hg/铅Pb/钴Co/镍Ni/钒V/银Ag/金Au/铱Ir/锇Os/钯Pd/铂Pt/铑Rh/钌Ru/硒Se/铊Tl/钡Ba/铬Cr/铜Cu/锂Li/钼Mo/锑Sb/锡Sn/铝AL/硼B/钙Ca/铁Fe/钾K/镁Mg/锰Mn/钠Na/钨W/锌Zn等元素提供检测服务，准确地完成各样品的测试，提供了方法验证。欢迎致电咨询！