

晶迈中科硼化铝靶材AIB靶材磁控溅射靶材电子束镀膜蒸发料

产品名称	晶迈中科硼化铝靶材AIB靶材磁控溅射靶材电子束镀膜蒸发料
公司名称	北京晶迈中科材料技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:晶迈中科 型号:500806 产地:北京
公司地址	北京市通州区张家湾镇北大化村东(北京五木服装有限责任公司)2幢二层B2256 (注册地址)
联系电话	010-86208200 13301329625

产品详情

产品介绍

硼化铝 (AIB₂) 是铝元素和硼元素形成的一种二元化合物，常温常压下为红色固体，加热失去表面光泽，在冷的稀酸中稳定，热的盐酸和硝酸中则分解，由铝和硼的细粉混合后经加热反应而得。

产品参数

中文名 硼化铝 化学式 AIB₂

分子量 48.604 熔 点 1655

密 度 3.19g/cm³

陶瓷靶材采用常压烧结,气氛烧结,热等静压烧结等工艺,严格控制原料的纯度,成分及成型坯料额设计尺寸,坯料经过精密机械加工成靶材,可根据客户要求定制加工特殊掺杂比例靶材。

产品优势 靶材纯度高,致密度高,成分均匀厂家直销

产品规格 图片靶材,矩形靶材,圆柱靶材,台阶片靶材,管型靶材,根据客户的图纸定制

产品用途 磁控溅射镀膜材料等

产品附件 正式报价单/购销合同/装箱单/材质分析检测单

适用仪器 各类型号磁控溅射设备

服务项目 靶材成份比例、规格、纯度均可按需定制。科研单位货到付款，质量保证，售后无忧

加工流程 熔炼 提纯 锻造 机加工 检测 包装出库

厂家优势

厂家直销

收货后7日内可协商退换货

靶材种类齐全

支持合金靶材定制，请提供靶材产品的元素、比例（重量比或原子比）、规格，我们会尽快为您报价！
！

本网站价格只做参考，期待您的垂询！

服务项目：靶材成份比例、规格、纯度均可按需定制。科研单位货到付款，质量保证，售后无忧！

产品附件：发货时产品附带装箱单/质检单/

适用仪器：多种型号磁控溅射、热蒸发、电子束蒸发设备

质量控制：严格控制生产工艺，采用辉光放电质谱法GDMS或ICP光谱法等多种检测手段，分析杂质元素含量保证材料的高纯度与细小晶粒度；可提供质检报告。

加工流程：熔炼 提纯 锻造 机加工 检测 包装出库