

厂家供应有色金属高纯银靶材 高纯银 中诺新材

产品名称	厂家供应有色金属高纯银靶材 高纯银 中诺新材
公司名称	中诺新材（北京）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地东路25号3层8单元319
联系电话	17710817152

产品详情

为了避免脆性金属、合金、氧化物等易裂材料在使用过程中开裂，高纯银，中诺新材可为靶材提供绑定服务。以防靶材在溅射中出现开裂等问题，提高靶材的使用率和使用寿命

目前能提供纯铜、InSn系列、自主研发的高温导电胶系列等焊料绑定服务，绑定率 > 95%，达到国际现金水平。

绑定范围：金属靶、陶瓷靶、合金靶、旋转靶、平面靶、圆形靶、异形靶。

检测方法：超声波探伤检测C-SCAN

半导体化合物材料

我们可提供半导体行业所需常用氧化物，高纯银化合物靶材
银氧化物靶材，硒化物，铋化物，硫化物，碲化物等。

氧化物:氧化锌 氧化铟 氧化铋 氧化碲

硫化物:硫化锌 硫化钨 硫化钼 硫化锡 硫化铋 硫化锗 硫化银

硒化物:硒化锌 硒化铋 硒化锗 硒化钨 硒化铋 硒化锡 硒化铟 硒化钨

铋化物:铋化铋 铋化锡 铋化铟

碲化物:碲化铜(CuTe) 碲化铟 InTe 碲化锌(ZnTe) 三碲化二铋(Bi₂Te₃)，二氧化碲(TeO₂)。碲化铋
碲化锌 碲化锗

多元化合物:铜铟硒 铜锌锡硫 锗碲碲

纯度：99.99-99.9999

状态：粉末 颗粒

可根据需求，定制不同比例的靶材

扫描电镜（SEM）常用金、铂、银等靶材进行导电处理，高纯银片 银丝 银靶材 银颗粒，来降低样品荷电现象，以提高图像质量，保持样品真实的表面形貌特征。中诺新材可定制加工不同规格的电镜用靶材，厂家供应有色金属高纯银靶材，现货产品尺寸如下：

高纯金 靶材 99.99% 58*0.12mm 57*0.1mm

高纯铂 靶材 99.99% 57*0.1mm 58*0.12mm

高纯银 靶材 99.99% 58*0.2mm 57*0.1mm

高纯钯 靶材 99.99% 57*0.1mm 58*0.2mm

高纯铁 靶材 99.99% 57*0.1mm 58*0.12mm

高纯钼 靶材 99.99% 58*0.2mm

高纯铜 靶材 99.99% 57*0.1mm 58*0.2mm

产品纯度高，价格公道，发货及时。

厂家供应有色金属高纯银靶材-高纯银-中诺新材(查看)由中诺新材（北京）科技有限公司提供。中诺新材（北京）科技有限公司（www.znxc.com）是从事“蒸发镀膜材料,高纯有色金属,高纯金属材料,金属材料”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：赵艳。同时本公司（www.8.znxc.com.cn）还是从事高纯铜靶材，高纯铜，铜靶材的厂家，欢迎来电咨询。