

高纯银 中诺新材 高纯银靶材 银颗粒 银块

产品名称	高纯银 中诺新材 高纯银靶材 银颗粒 银块
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

镁合金是以镁为基加入其他元素组成的合金。其特点是:密度小(1.8g/cm³镁合金左右), 比强度高, 高纯银片 银丝 银块 银靶材, 比弹性模量大, 散热好, 消震性好, 承受冲击载荷能力比铝合金大, 耐有机物和碱的腐蚀性能好。通过计算机控制完成衍射的自动寻峰、测定晶胞参数、收集衍射强度数据, 统计系统消光规律, 确定空间群等。主要合金元素有铝、锌、锰、钍以及少量锆或镧等。目前使用最广的是镁铝合金, 高纯银靶材 银颗粒 银块, 其次是镁锰合金和镁锌锆合金。主要用于航空、航天、运输、化工、火箭等工业部门。在实用金属中是最轻的金属, 镁的比重大约是铝的2/3, 是铁的1/4。它是实用金属中的最轻的金属, 高纯银, 高强度、高刚性。

中诺新材拥有真空感应熔炼炉、悬浮熔炼炉等多种专业生产设备, 可提供各种常规高纯金属及合金。钎、铍、铀溅射靶材采用高纯金属粉末为原料, 通过粉末冶金铸锭, 并精密机加工成靶, 产品纯度可达99。我公司采用先进的锻造及热处理工艺, 实现对靶材晶粒度的控制, 并通过精密的机械加工工艺, 高纯银粒定制批发、银丝 银片, 制备出纯度高、晶粒细小、组织均匀的高品质靶材。

常规产品如下:

商品名称纯度(%)常规尺寸

高纯铝 靶材99.999 99.9995

高纯钛 靶材99.995

高纯钴 靶材99.95

高纯铁 靶材99.95 99.99

高纯钢 靶材99.995

高纯锡 靶材99.99

高纯锆 靶材99.5 99.9

高纯钨 靶材99.95

高纯钒 靶材99.95

常规现货靶材尺寸： 50.8mm , 60mm , 101.6mm

靶材常规厚度2-6mm 可定制加工不同尺寸的圆靶、方靶

氧化铝 Al_2O_3 99.99颗粒 粉末

氧化镁 MgO 99.99颗粒 粉末

氧化钛 TiO TiO_2 Ti_3O_5 99.99颗粒 粉末 压片

氧化铪 HfO_2 99.99颗粒 粉末 压片

氧化钽 Ta_2O_5 99.99颗粒 粉末 压片

氧化铟 In_2O_3 99.99颗粒 粉末

氧化硅 SiO SiO_2 99.99 99.999颗粒 粉末

氧化锆 ZrO_2 99.99颗粒 粉末 压片

氧化铌 Nb_2O_5 99.99颗粒 粉末

氧化锌 ZnO 99.99颗粒 粉末 压片

氟化镁 MgF_2 99.99颗粒 粉末

氟化镱 YbF_3 99.99颗粒 压片

氟化钇 YF_3 99.99颗粒 粉末

硫化锌 ZnS 99.99颗粒 粉末 压片

硒化锌 ZnSe 99.999颗粒 粉末

钛酸镧 $\text{La}_2\text{O}_7\text{Ti}$ 1299.99颗粒

钛酸钡 BaTiO_3 99.99颗粒

钛酸锶 SrTiO₃99.99颗粒

冰晶石 Na₃AlF₆99.99颗粒

氧化铟锡 ITO 99.99颗粒 粉末 压片

高纯银-中诺新材-高纯银靶材 银颗粒 银块由中诺新材（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）在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，中诺新材一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。01-10mm坩埚蒸发耗材：钨，钼，钽，石墨，氮化硼等坩埚，各尺寸蒸发线圈。相关业务欢迎垂询，联系人：赵艳。同时本公司（www.1.znxc.com.cn）还是从事高纯金靶材，金靶材，高纯金的厂家，欢迎来电咨询。