

# 超低温冷却材料铟

产品名称	超低温冷却材料铟
公司名称	成都中建材光电材料有限公司
价格	面议
规格参数	纯度:4N-7N 规格:颗粒、块、棒
公司地址	四川省成都市双流西航港经济开发区腾飞三路485号
联系电话	18090907788

## 产品详情

### 1. 物理性质

原子量：114.818；密度：7.31 g/cm<sup>3</sup>（20℃）（0-100℃）；熔点：156.5985℃；沸点：2072℃

### 2. 规格

4N In，纯度99.99%以上，银、铝、砷、镉、铜、铁、镁、镍、铅、硫、硅、锡、铊、铋杂质总含量小于100ppm；

5N In，纯度99.999%以上，银、铝、砷、镉、铜、铁、镁、镍、铅、硫、硅、锡、铊、铋杂质总含量小于10ppm；

6N In，纯度99.9999%以上，镉、铜、铁、镁、铅、硫、硅、锡杂质总含量小于1ppm；

7N In，纯度99.99999%以上，银、镉、铜、铁、镁、镍、铅、铋杂质总含量小于0.1ppm。

### 3. 物理性状

颗粒、块。

### 4. 用途：

主要用于制备 - 族化合物半导体、高纯合金、超低温冷却、晶体管基极以及锗、硅单晶的掺杂剂、铟封、ITO、核辐射安全监控、电接触元件、焊料等。

### 5. 包装

涤纶薄膜包装后塑料薄膜真空封装或聚乙烯瓶真空封装。