

高纯锗、GE锗、造晶体管和二极管的半导体材料的6N单晶锗

产品名称	高纯锗、GE锗、造晶体管和二极管的半导体材料的6N单晶锗
公司名称	长沙盛特新材料有限公司
价格	面议
规格参数	品名:单晶锗 产地:长沙 含量 :99.9999 (%)
公司地址	湖南 长沙市芙蓉区 长沙市五一大道158号潇湘国际909-910
联系电话	073189723191 18684973363

产品详情

产品介绍：

长沙盛特新材专业生产高纯锗粉、锗片、单晶锗片、锗粒。99.999%锗粉粒度包括200目、325目。锗的原子序数是32，是一种灰白色类金属，有光泽，质硬，属于碳族，化学性质与同族的锡与硅相近。在标准状况下，锗是一种银白色的半金属元素，硬但易碎，这种形式构成一种同素异形体，技术上叫 锗，它带金属光泽，结构与钻石一样，为钻石立方晶体结构。当压力高于120kpa时，会形成另一种同素异形体，叫 锗，它的结构与 锡一样。锗在250 时，锗会缓慢地氧化成 GeO_2 。锗不溶于稀酸及碱，但溶于浓硫酸，并与熔碱反应，生成锗酸盐（ GeO_3^{2-} ）。

产品性质：

产品名称	高纯锗粉
外观	灰黑色粉末
粒度	200目、325目、500目（根据要求）
分子式	Ge
分子量	72.61
熔点	937.4 °C
沸点	2830 °C
相对密度	5.35 g/cm ³
cas no.	7782-49-2
einecs no.	231-194-7



?????

??????????99.999%????????10ppm?

?????

??

公司介绍

长沙盛特新材料有限公司是一家集加工、开发、销售碲、铋、铟、锗等稀有金属材料的工贸型企业，公司以出口高纯稀有金属材料为主，成功开发出高纯二氧化碲（99.999%）、高纯四氯化碲、超高纯碲、硒、镉99.99999%，以及超细钢粉（平均粒度10-15微米），目标是成为中国稀有金属及其延伸产业产品的重要提供商。公司长期回收含硒、含碲及铋的材料，拥有自营进出口经营权。 经过努力发展，长沙盛特新材料有限公司与世界20多个国家和地区建立了经济贸易合作关系，并且大力发展国际转口贸易，通过自由港及保税区合理的避免了贸易限制，主要提供品质可靠的高纯材料、金属粉末、太阳能材料、合金材料，多种产品分别出口到韩国、德国、南非、巴西、美国等10多个国家和地区。长沙盛特新材料有限公司拥有一支敢于拼搏、勇于探索的专业团队，公司始终坚持以经营理念“品质（quality）、专业（specialty）、服务（service）、价值(value)”作为第一要务，并积极进行技术开发，调整产品结构，不断开拓市场稀缺和有竞争优势的产品，服务各行各业。 长沙盛特新材料有限公司将一如既往秉承“诚信、团队、兼容并包”的文化，真诚期待与国内外客户建立长期、双赢的合作关系，共同发展。

公司网站：

www.santechchem.cn

www.santechchem.com

本产品的品名是单晶锗，产地是长沙，含量是99.9999（%），粒度是不规则块（目），牌号是7440-56-4，包装规格是1KG，形状是不规则块，制作方法是电解法，相对密度是5.35g/cm³，分子式是Ge，分子量是72.61