

# 锺 锺锭 新研 广西

产品名称	锺 锺锭 新研 广西
公司名称	青岛新研有色金属有限公司
价格	.00/个
规格参数	种类:锺锭 牌号:新研 产地:广西
公司地址	中国 山东 青岛市 青岛市福州北路129号
联系电话	86 0532 89093128/89093126 13964831748

## 产品详情

种类	锺锭	牌号	新研
产地	广西	含量	99.999 ( % )
杂质含量	0.001 ( % )	重量	1 ( kg/块 )

我公司长期生产供应ge锺及各种锺产品，如有机锺ge-132、高纯锺粉、高纯锺粒、保健锺手链锺首饰、区熔锺锭等等，欢迎新老客户联系洽谈！

产品名称：高纯锺粉

产品类别：冶金矿产有色金属其他有色金属

产品介绍：化学符号：ge

性状：灰黑色粉末

纯度：

主要用途：冶金及制作化学试剂等

包装：聚乙烯瓶，1kg/瓶密封装

产品名称：有机锺ge-132

产品类别：冶金矿产有色金属其他有色金属

化学名：羧乙基锺倍半氧化物

分子量：339.32

性状：白色粉末状结晶

主要用途：保健品、食品、药品及化妆品添加剂

包装：聚乙烯瓶，1kg/瓶密封装

保质期：3年

产品名称：高纯锗粒

元素介绍：原子序32，原子量72.64g/mol，14( )族元素，是位于金属和非金属中间的半导体金属。

规格：主要生产圆锥形、面包形、球形、半球形等各种形状，4、5、6、7等规格的高纯锗粒

纯度：99.9999%

并可按客户需求规格尺寸提供图纸订制

主要用途：各种饰品加工，人体无针针灸及保健功效

锗金属能由少量的能源(体温)即能有作用，但其它的半导体必须要透过高量能源(高温、电流、电压)，而钛金属则必须要透过太阳光(紫外线)作为媒介(触媒)。现今常以远红外线辐射效用而成为热门话题的toru marin(电气石)一般认为于常温下不太能引起作用而必透过摩擦热或高量能源才能产生作用。锗金属的半导体功能可以提升体温，从而促进血液循环，减轻疲劳；