

萤石 河南信阳

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 萤石 河南信阳 |
| 公司名称 | 信阳亚龙矿业有限责任公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 原产地:河南信阳 密度:3.18 (g/cm ³) CaF ₂ 含量 :80—90 |
| 公司地址 | 信阳市平桥区明港镇军民路丰华小区 |
| 联系电话 | 0376-8668888 13782997342 |

产品详情

| | | | |
|---------------------|----------|----------------------|---------------------------|
| 原产地 | 河南信阳 | 密度 | 3.18 (g/cm ³) |
| CaF ₂ 含量 | 80—90 | SiO ₂ 含量 | 0.6 |
| 莫氏硬度 | 4 | CaCO ₃ 含量 | 0.4—1.0之间 |
| 颜色 | 紫色、蓝色 | S含量 | 0.002 |
| 熔点 | 1270 () | P含量 | 0.01 |

萤石又称氟石,是一种矿物,主要成份是氟化钙.一般有绿色.蓝色.紫色.白色,透明等.萤石一般用于钢铁厂.水泥厂.陶瓷厂.化工厂.玻璃厂等.常年有现货大量出售,品位众多,规格大小可根据客户所需,望新老客户前来洽谈,订购.萤石也叫氟化钙,是一种常见的卤化物矿物,它是一种化合物,它的成分为氟化钙,是提取氟的重要矿物。萤石有很多种颜色,也可以是透明无色的。透明无色的萤石可以用来制作特殊的光学透镜。萤石还有很多用途,如作为炼钢、铝生产用的熔剂,用来制造乳白玻璃、搪瓷制品、高辛烷值燃油生产中的催化剂等等。萤石一般呈粒状或块状,具有玻璃光泽,绿色或紫色为多。萤石在紫外线或阴极射线照射下常发出蓝绿色荧光,它的名字也就是根据这个特点而来。萤石的成分是氟化钙,又称氟石、磷石等,因含各种稀有元素而常呈紫红、翠绿、浅蓝色,无色透明的萤石稀少而珍贵。晶形有立方体、八面体或菱形十二面体。如果把萤石放到紫外线荧光灯下照一照,它会发出美丽的荧光。萤石及其加工品的用途已涉足30多个工业部门。炼钢铁加入萤石,能提高熔液的流动性,除去有害杂质硫和磷。