

重晶石 湖北随州 90 (%)

产品名称	重晶石 湖北随州 90 (%)
公司名称	随州市联兴矿业有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	原产地:湖北随州 BaSO4含量:90 (%)
公司地址	随县柳林镇交通大道99号
联系电话	0722-4882254 13607283522

产品详情

原产地 湖北随州 BaSO4含量 90 (%)

晶石是钡的最常见矿物，它是成分为硫酸钡。产于低温热液矿脉中，如石英-重晶石脉，萤石-重晶石脉等，常与方铅矿、闪锌矿、黄铜矿、辰砂等共生。我国湖南、广西、青海、江西所产的重晶石矿床多是巨大的热液单矿物矿脉。重晶石亦可产于沉积岩中，呈结核状出现，多存在于沉积锰矿床和浅海的泥质、砂质沉积岩中。

在风化残余矿床的残积粘土覆盖层内

，常成结状、块状。重晶石的晶体

呈大的管状，晶体聚集在一起有时可形成玫瑰花形状或分叉的晶块，这称为冠毛状重晶石。纯的重晶石是无色透明的，一般则呈白、浅黄色，具有玻璃光泽。重晶石可以用作白色颜料（我们俗称立德粉

），还可用于化工、造纸、纺织填料，在玻璃生产中它可充当助熔剂并增加玻璃的光亮度

。但它最主要的是作为加重剂用在钻井行业中及提炼钡。重晶石是以硫酸钡(baso 4

)为主要成分的非金属矿产品，纯重晶石显白色、有光泽

，由于杂质及混入物的影响也常呈灰色、浅红色、浅黄色等，结晶情况相当好的重晶石还可呈

透明晶体出现。重晶石的硬度为3~3.5(莫氏)，比重为4.3~4.7，具有比重大、硬度低、性脆的特点。

重晶石化学性质稳定，不溶于水和盐酸，无磁性和毒性。