

黄铁矿晶体 黄铁矿 华建新材料有限公司

产品名称	黄铁矿晶体 黄铁矿 华建新材料有限公司
公司名称	铜陵县华建新材料有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	铜陵县顺安镇长龙山村
联系电话	13965200039

产品详情

黄铁矿，黄铁矿晶体，主要成分是二硫化亚铁 FeS_2 ，是提取硫、制造硫酸的主要矿物原料。其特殊的形态色泽，有观赏价值。一些黄铁矿磨制成宝石也很受欢迎。

黄铜矿：

黄铜矿是铜精炼的主要矿物之一。它是继黄铁矿之后最常见的硫化物之一，也是最常见的铜矿物。化学成分为 $CuFeS_2$ 。晶体四方晶系硬度为3~4。比重4.1~4.3，单个黄铜矿晶体是罕见的，聚集体通常是不规则的颗粒状或致密的块状。黄铜矿，表面常有斑驳的蓝色、紫色、棕色薄膜、绿色黑色条纹、金属光泽。莫尔斯断口呈不均匀或壳状，无解理。黄铜矿很容易被误认为是黄铁矿和天然金，但黄铜矿与黄铁矿的区别在于其黄色和较低的硬度，黄铁矿，以及绿黑色条纹、脆性和在和天然金相中的溶解性。黄铜矿在表面风化作用下，常形成绿色孔雀石和蓝色蓝铜矿。

Fe_3O_4 ，氧化铁，等轴晶系，晶体常为八面体或菱形十二面体，聚集为粒状或块状。当使用菱形十二面体时，平行条纹通常在对角线方向上对角取向。磁铁矿的颜色为铁黑色，条纹为黑色，金属光泽或半金属光泽，具有强磁性。在中国古代，磁铁矿被称为“磁铁”，黄铁矿，指南针“思南”是用磁铁矿制成的。磁铁矿被氧化成赤铁矿或褐铁矿。事实上，它不是一种矿物种，而是一种天然的多矿物混合物，针铁矿，纤维状，水针铁矿石，氢磷酸盐，含水二氧化硅，泥浆等主要成分，其铁含量不高。含水量变化很大。它通常呈黄棕色至棕黑色，条纹为黄棕色，半金属光泽，块状，钟乳石，葡萄状，疏松多孔或粉状。褐铁矿是非磁性的。

自然金（native gold）是自然产生的金元素矿物。是一种产自脉矿或砂矿的自然金块。因形状酷似狗的头

形，黄铁矿矿石，又名狗头金。常含银或微量的铜。等轴晶系。一般呈散粒状或不规则树枝状集合体，个别块体可重达数十公斤。颜色和条痕为金黄色。具金属光泽，硬度2.5—3.0，延展性强，比重15.6—19.3。

路过一片碎石地，或者一处煤堆，你可曾有过被其中点点金光吸引的时候？不少人被这些闪耀着黄金光芒的小颗粒戏耍过。

黄铁矿晶体-黄铁矿-华建新材料有限公司由铜陵县华建新材料有限责任公司提供。黄铁矿晶体-黄铁矿-华建新材料有限公司是铜陵县华建新材料有限责任公司（www.tlhuajian.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吕先生。