

磁铁矿滤料 优质磁铁矿 磁铁矿

产品名称	磁铁矿滤料 优质磁铁矿 磁铁矿
公司名称	巩义市金洁滤材有限公司
价格	700.00/吨
规格参数	滤料类型:磁铁矿 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	巩义市夹津口镇石井村
联系电话	13608679346

产品详情

滤料类型	磁铁矿	适用对象	水
用途	水过滤	性能	耐酸、耐碱、耐高温、耐低温、防火、防水、防静电
类型	高效	品牌	金洁
吸附率	- (%)	抗压力	-- (kgf)
密度	2.95 (g/cm ³)	孔隙率	47 (%)
磨损率	0.5	硬度	7
盐酸可溶率	0.1 (%)		

【磁铁矿的简介】

磁铁矿滤料是三层滤料池必备的一种过滤材料，磁铁矿滤料也可以用于单层或双层过滤，磁铁矿滤料主要用于水中含铁过高，水通过时化学反应达到除铁除锰效果。磁铁矿滤料具有过滤速度快，截污能力强等优点。

产品技术指标

指标名称	氧化铁含量	不均匀系数	密度	含泥量	空隙率	容重
测试指标	73%	1.7	4.6g/cm ³	<2.5%	47%	2.8g/cm ³

【磁铁矿的作用】

为最重要和最常见铁矿石矿物。钛磁铁矿、钒钛磁铁矿同时亦为钛、钒的重要矿石矿物。富含ti、v、ni、co等元素时可综合利用。药用磁铁矿名磁石，别名玄石、慈石、灵磁石、吸铁石、吸针石。功效：潜阳安神；聪耳明目；纳气平喘。

磁铁矿分布广，有多种成因。瑞典基鲁纳是典型的岩浆矿床。智利的拉科铁矿是由与火山作用有关的矿浆直接形成的。接触变质形成的铁矿可以中国大冶铁矿为例。由沉积的含铁岩层经区域变质作用形成的铁矿（如中国鞍山一带的铁矿），以磁铁矿和赤铁矿为主，规模很大，但品位较低，是世界上最重要的铁矿来源。前苏联、北美、巴西、澳大利亚都有特大型的此种铁矿。磁铁矿因比重大，并有抵抗风化的能力，所以在河床或滨海砂中也能富集。遭受氧化后能转变为赤铁矿；若保留原有的外形,即称为假象赤铁矿。

【磁铁矿-鉴定特征】

八面体晶形，黑色，条痕黑色，无解理，强磁性。以此可与相似矿物铬铁矿、黑钨矿、黑锰矿等区别

【磁铁矿-物理性质】

黑色。条痕黑色。半金属至金属光泽。不透明。无解理，有时可见 {111}的裂开，往往为含钛磁铁矿中呈显微状的钛铁晶石、钛磁铁矿的包裹体在 { 111 } 方向定向排列所致。性脆。硬度5.5~6。相对密度4.9~5.2。具强磁性，居里点（tc）578 。居里点是磁性矿物的一种热磁效应，为磁性或反磁性物质加热转变为顺磁性物质的临界温度值。