

西安硫酸亚铁

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 西安硫酸亚铁 |
| 公司名称 | 巩义市华嵩净水材料厂 |
| 价格 | 800.00/吨 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 郑州市巩义市夹津口镇工业园区 |
| 联系电话 | 86-037164227336 15290807906 |

产品详情

硫酸亚铁分子式为 $FeSO_4 \cdot 7H_2O$ ，分子量：278.05是硫酸法生产一种稀有金属产品过程中产生的副产品，产品外观为淡绿色或淡黄绿色结晶固体，无味，相对密度1.898，熔点64。溶于水（50℃时48.6g/100ml水）红热分解生成三氧化二铁，有腐蚀性，在干燥空气中会风化，易被潮湿空气氧化。。加入议定用量可调节碱性水中的pH值，与水中悬浮物有机结合，并加速沉淀，主要应用于水质净化和工业废水处理，同时具有杀菌作用。

技术参数：

| 指标名称 | 规格 | |
|------------|--------|--------|
| | ar | cp |
| 含量 | 99.0 | 98.0 |
| 水不溶物 | 0.005 | 0.02 |
| 含氮量(n) | 0.001 | --- |
| 氯化物(Cl)% | 0.001 | 0.005 |
| 磷酸盐 PO_4 | 0.0005 | 0.002 |
| 砷(as) | 0.0002 | 0.0002 |
| 锰(mn) | 0.05 | --- |

| | | |
|---------------|-------|-------|
| 高铁(fe) | 0.02 | 0.10 |
| 铜(cu) | 0.002 | 0.01 |
| 锌(zn) | 0.005 | 0.02 |
| 铅(pb) | 0.002 | 0.005 |
| 氨水不沉淀物(以磷酸盐计) | 0.05 | |

硫酸亚铁分子式为 $FeSO_4 \cdot 7H_2O$ ，分子量：278.05是硫酸法生产一种稀有金属产品过程中产生的副产品，产品外观为淡绿色或淡黄绿色结晶固体，无味，相对密度1.898，熔点64。溶于水（50℃时48.6g/100ml水）红热分解生成三氧化二铁，有腐蚀性，在干燥空气中会风化，易被潮湿空气氧化。。加入议定用量可调节碱性水中的pH值，与水中悬浮物有机结合，并加速沉淀，主要应用于水质净化和工业废水处理，同时具有杀菌作用。

技术参数：

| 指标名称 | 规格 | |
|---------------|--------|--------|
| | ar | cp |
| 含量 | 99.0 | 98.0 |
| 水不溶物 | 0.005 | 0.02 |
| 含氮量(n) | 0.001 | --- |
| 氯化物(Cl)% | 0.001 | 0.005 |
| 磷酸盐 PO_4 | 0.0005 | 0.002 |
| 砷(as) | 0.0002 | 0.0002 |
| 锰(mn) | 0.05 | --- |
| 高铁(fe) | 0.02 | 0.10 |
| 铜(cu) | 0.002 | 0.01 |
| 锌(zn) | 0.005 | 0.02 |
| 铅(pb) | 0.002 | 0.005 |
| 氨水不沉淀物(以磷酸盐计) | 0.05 | |

硫酸亚铁分子式为 $FeSO_4 \cdot 7H_2O$ ，分子量：278.05是硫酸法生产一种稀有金属产品过程中产出的副产品，产品外观为淡绿色或淡黄绿色结晶固体，无味，相对密度1.898，熔点64。溶于水（50℃时48.6g/100ml水）红热分解生成三氧化二铁，有腐蚀性，在干燥空气中会风化，易被潮湿空气氧化。。加入议定用量可调节碱性水中的pH值，与水中悬浮物有机结合，并加速沉淀，主要应用于水质净化和工业废水处理，同时具有杀菌作用。

技术参数：

| 指标名称 | 规格 | |
|---------------|--------|--------|
| | ar | cp |
| 含量 | 99.0 | 98.0 |
| 水不溶物 | 0.005 | 0.02 |
| 含氮量(n) | 0.001 | --- |
| 氯化物(Cl)% | 0.001 | 0.005 |
| 磷酸盐 PO_4 | 0.0005 | 0.002 |
| 砷(as) | 0.0002 | 0.0002 |
| 锰(mn) | 0.05 | --- |
| 高铁(fe) | 0.02 | 0.10 |
| 铜(cu) | 0.002 | 0.01 |
| 锌(zn) | 0.005 | 0.02 |
| 铅(pb) | 0.002 | 0.005 |
| 氨水不沉淀物(以磷酸盐计) | 0.05 | |

一水硫酸亚铁是一种饲料级矿物饲料添加剂，补充禽畜生长所需之铁，可促进禽畜及水产动物的生长发育，增强抗病能力，提高饲料报酬。铁还对饲料中棉籽饼中含的毒素—棉酚具有脱毒作用。还可以用一水硫酸亚铁制造氧化铁红等颜料。颗粒产品是国外很流行的肥料，可以有效的改良土壤，去除青苔和地衣，也可以用作农药防治小麦及果树的病变，同时也可用作肥料，是植物制造绿素的催化剂，对植物的吸收有重要作用。包装储存：内衬塑料袋，外套塑料编织袋包装，每袋净重25kg或40kg或50kg。防潮、防雨。七水硫酸亚铁俗称绿矾，是蓝绿色结晶或颗粒，主要用于铁肥、农药、颜料、医药等，此外还用于色谱分析试剂等。

产品用途：七水硫酸亚铁俗称绿矾，是蓝绿色结晶或颗粒，主要用于铁肥、农药、颜料、医药等，此外还用于色谱分析试剂等。

包装储存：25kg或50kg内衬聚乙烯塑料编织袋，防潮、防雨。