

# 广东惠州鹅卵石变电站变压器用

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 广东惠州鹅卵石变电站变压器用             |
| 公司名称 | 创圆工业技术（广州）有限公司             |
| 价格   | .00/个                      |
| 规格参数 |                            |
| 公司地址 | 广州市天河区岑村红花岗下街31号101铺（注册地址） |
| 联系电话 | 13826175440                |

## 产品详情

鹅卵石滤料选择注意事项是什么？

答：

鹅卵石滤料俗称承托层滤料或垫层滤料，用于自来水厂、机器过滤器、阴阳离子交换等水处理承托层，防止上部滤料进入滤池底部配水系统，造成滤料流失，保证反冲洗时水的均匀分布。

### 鹅卵石滤料选择注意事项

- 1、选用外观干净、尺寸规格一致的鹅卵石滤料。
- 2、选择正规厂家从事生产具有良好信誉的鹅卵石滤料生产厂家。
- 3、确定产品参数后，货比三家的产品质量和价格，协商后选择。

我们常说无烟煤滤料和石英砂滤料是购买三层滤料和双层滤料中不可缺少的滤料。无烟煤滤料和石英砂滤器总是一起使用吗？无烟煤滤料和石英砂滤料有什么不同？

在污水处理中，任何一种滤料都有其自身的作用，当你提到双层滤料时，你会想到无烟煤滤料和石英砂滤料用于水处理。实际上，无烟煤滤料和石英砂滤料在污水处理中各司其职，各司其职。因为它们是一起使用的，所以它们发挥着更大的作用，利用它们自身的优点来弥补对方的缺点。

无烟煤滤料选自深井无烟煤矿井，表面粗糙，具有一定的比表面积，孔隙率约50%。它具有一定的吸附作用，是石英砂滤料所不能比拟的。无烟煤滤料的主要功能是具有较强的截污能力，能吸附水中的灰分

和悬浮物。是工业、电力污水和水质预处理不可缺少的滤料。与无烟煤滤料相比，石英砂滤料具有更高的机械强度，即比无烟煤滤料更高的硬度。无烟煤滤料只能用于一般酸碱水质的处理，而石英砂滤料的耐酸碱性强，这是无烟煤滤料无法比拟的。石英砂滤料的作用不同于无烟煤滤料。石英砂滤料能滤除水中悬浮物，特别是胶体污水。只要通过石英砂滤料层，胶体悬浮物几乎可以过滤。精石英砂滤料也可用于自来水的深度过滤，而无烟煤滤料就无法参与了。

- 1、工艺流程更简单合理，设备结构简单紧凑，操作维护方便
- 2、设备采用双罐结构或单罐双腔结构，可连续产水。如果进水压力足够，即使在反洗过程中也不必中断产水，使后期系统的工作更加稳定可靠
- 3、自动化程度高，系统可根据时间或工作压力损失自动反冲洗，无需人工操作，及时反冲洗消除除氧器结块，降低用水量，使设备始终处于良好的工作状态
- 4、设备自动利用厌氧水进行反冲洗，进一步提高反冲洗效果，减少水和除氧剂的消耗

## 一、 锰砂滤料选用的技术要求

- 1、氧化锰是除铁除锰天然锰砂滤料中锰的主要形态。含锰量（以 $MnO_2$ 计，下同）不低于35%的天然锰砂滤料可用于地下水除铁除锰；含锰量20%-30%的天然锰砂滤料仅适用于地下水除铁；锰含量低于20%的锰矿砂不宜使用。经科学试验或生产应用证明，除铁除锰效果良好的天然锰砂应优先作为滤料。
- 2、锰砂滤料的平均密度一般在 $3.2g/cm^3$ 至 $3.6g/cm^3$ 之间。对密度有特殊要求的除外。
- 3、锰砂滤料的盐酸溶出率不大于3.5%（质量百分比，下同）。
- 4、锰砂滤料的破碎率和磨损率之和不大于3%。
- 5、锰砂滤料应无可见泥浆、页岩及杂物，含泥量不大于2.5%。
- 6、锰砂滤料的水浸出液不应含有对人体有毒有害的物质。
- 7、含锰矿物料粒度

### （1）

各种粒径的天然锰砂滤料中，小于规定下限的粒径不应大于3%；大于规定上限的粒径不应大于2%。

（2）当对天然锰砂滤料的有效粒径和不均匀系数有特殊要求时，可根据要求选择滤料的粒径范围。

## 二、 锰砂滤料承托料的技术要求

- 1、锰砂滤料承托料与锰砂滤料密度应基本相同。
- 2、锰砂滤料承托料应无可见泥土、页岩和外来碎屑。承托料含泥量不大于1%。
- 3、承托料的水浸出液应不含对人体有毒、有害物质。
- 4、锰矿承托料的粒径范围，为 $2 \sim 4mm$ ， $4 \sim 8mm$ ， $8 \sim 16mm$ 。