

麦饭石滤料.水过滤料麦饭石.麦饭石石化球.麦饭石颗粒.麦饭石粉

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 麦饭石滤料.水过滤料麦饭石.麦饭石石化球.麦饭石颗粒.麦饭石粉 |
| 公司名称 | 灵寿县诚恒矿物粉体厂 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 滤料类型:麦饭石 适用对象:水 用途:防水 |
| 公司地址 | 中国 河北 石家庄 灵寿县 燕川乡 洞里村 |
| 联系电话 | 86 0311 82613688 13933873086 |

产品详情

麦饭石是一种对生物无毒、无害并具有一定生物活性的复合矿物或药用岩石。麦饭石的主要化学成分是无机的硅铝酸盐。其中包括 Si_2O_3 、 Fe_2O_3 、 FeO 、 MgO 、 CaO 、 K_2O 、 Na_2O 、 TiO_2 、 P_2O_5 、 MnO 等，还含有动物所需的全部常量元素，如： K 、 Na 、 Ca 、 Mg 、 Cu 、 Mo 等微量元素和稀土元素，约58种之多。

麦饭石是一种天然的药物矿石,含有人体所必需的钾、钠、钙、镁、磷常量元素和锌、铁、硒、铜、

麦饭石原石

锶、碘、氟、偏硅酸等十八种微量元素。微量元素约占人体重的0.025%，虽然其含量甚微，但是它在人类的生命过程中起着重要作用，它们在人体中含量不足或过剩都会影响健康，甚至危及生命。因此人类必须不断的通过各种途径补充微量元素，以满足人本生长发育和维持正常的新陈代谢水平的需要。麦饭石中含铝硅酸盐类（长石），对色素和细菌有吸附能力，如果将麦饭石研成粉末，离子溶出和吸附作用增强。麦饭石处理水使水变成了带+的、-的电原子团多的水。麦饭石能吸附水中游离离子，麦饭石经水后，可溶出对人体和生物体有用的常量元素 K 、 Ca 、 Mg 及 Si 、 Fe 、 Zn 、 Cu 、 Mo 、 Se 、 Mn 、 Sr 、 Ni 、 V 、 Li 、 Co 、 Cr 、 I 、 Ge 、 Ti 等微量元素，麦饭石在水溶液中还能溶出人体所必须的氨基酸。北方麦饭石除了微量元素外,还含有硼、锆、铜、锌、锡、镓、铬、镍、钨、钼、钒、钴、铌、钽、锆、硒、铍、钡、锶,以及稀土元素镧、铈、钇、镱等。其他元素低于光谱检测线。放射性元素铀和钍低于克拉克值。对人体有害元素镉、铅、汞、砷也在光谱检测线以外。

本产品的滤料类型是麦饭石，适用对象是水，用途是防水，性能是耐酸,耐碱,耐高温,耐低温,防火,防水,防静电，类型是高效，品牌是诚恒矿产，吸附率是98（%），抗压力是*（kgf），密度是25（g/cm³），孔隙率是*（%），磨损率是3，硬度是6，化学成分是*，盐酸可溶率是*（%）