

中华麦饭石滤料是健康美容的绝佳水处理滤料

产品名称	中华麦饭石滤料是健康美容的绝佳水处理滤料
公司名称	巩义市启达水处理材料有限公司
价格	280.00/个
规格参数	原产地:河南 密度:2.53 (g/cm ³) 颜色:浅黄色
公司地址	巩义市西村镇
联系电话	0371-85613488 18539273311

产品详情

原产地	河南	密度	2.53 (g/cm ³)	颜色	浅黄色
二氧化硅含量	68.4 (%)	al ₂ o ₃ 含量	15.3 (%)	破碎率	《1.0%
磨损率	《1.2%	孔隙率	》49%		

供应各种规格麦饭石滤料 水处理麦饭石颗粒

麦饭石简介：

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sl₂o₃、 fe₂o₃、 feo、 mgo、 cao、 k₂o、 na₂o、 tio₂、 p₂o₅、 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、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。因此人体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。

麦饭石指标:

物理性能		化学性能	
比重	2.53 g/cm ³	sio ₂	68.2%
容重	1.6g/cm ³	al ₂ o ₃	15.4%
孔隙率	50%	fe ₂ o ₃	3.1%
破碎率	1.2%	k ₂ o	4.2%
磨损率	1.0%	na ₂ o	4.2%
工作流速	20 -30m/h	cao	2.6%
盐酸可溶率	1.8%	mgo	0.9%
含泥量	1%		

麦饭石用途:

经国内外专家鉴定,确认麦饭石富含人体必需的多种微量元素,可以用于水质净化、污水处理,并且对细菌具有很强的吸附作用。饮用麦饭石水,可以调节机体的新陈代谢,有健胃、利尿、保肝和防衰老作用,对人类大有益处。此外,还可以应用于蔬菜水果保鲜、动物养殖、植物栽培、冰箱除臭等。用现代技术测试分析表明,麦饭石含有为人体健康所需多种微量元素,人长期饮用麦饭石矿物水,可以补充人体所需矿物质和多种微量元素,为有机体提供了无机营养成分,调节新陈代谢,麦饭石矿物水可供保健理疗洗浴,经常洗浴,可起强身健体之效,相当矿泉水浴。麦饭石具有一定的吸附作用,经多次实验证明,麦饭石对某些病毒和有害微生物及重金属元素,有机物质具有一定的净化能力。在污水处理,饮水净化与除异味等方面,麦饭石都有效果。

麦饭石常用规格:

0.25-0.5mm 0.5-1mm 1-3mm 3-5mm 100目200目等多种规格,可按客户要求调整生产。

麦饭石包装方式:

25kg/袋、50kg/袋或吨袋包装。 联系电话;李经理 18539273311

本产品的原产地是河南，密度是2.53 (g/cm³)，颜色是浅黄色，二氧化硅含量是68.4 (%)，Al₂O₃含量是15.3 (%)