

电气石水处理滤料 灰黑色 1-5mm

产品名称	电气石水处理滤料 灰黑色 1-5mm
公司名称	石家庄市鑫汇矿产品有限公司
价格	面议
规格参数	滤料类型: 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	中国 河北 石家庄 灵寿县 南燕川乡 官庄村
联系电话	86 1538 3213877 13673136725

产品详情

电气石矿化球(水处理滤料)用途及作用：

经电气石球处理的饮用水具有以下特点：1、水分子团变小，容易渗透细胞膜，增加细胞活性，增加人体免疫力。2、消除水的异味及余氯、消灭有害物质、致癌物。3、水质偏弱碱性，有助于人体酸碱平衡和营养平衡。4、富含人体所需的钙、镁、纳、钾等微量元素和各种矿物质。5、电导率高，氧化还原电位（opr）低，促进消化，预防衰老，有利长寿。6、在阳光、温度、压力等任一条件下产品功效各特点保持不变。可适用于饮用水处理和洗澡用水处理。 电气石矿化球特点：若长期饮用本品过滤的饮用水，不但可以补充人体必须的锌、锂、碘、硒等十多种微量元素，而且还可调节生物体微循环，提高人体的免疫能力起到保健作用。可用于新型饮水机厂、自来水厂、水处理厂研制的新型抗菌、活化、吸附、过滤净水产品。本产品对传统活性球进行了改良，添加了远红外陶瓷材料，红外陶瓷材料是指在红外波段具有某些特定红外发射特征的陶瓷材料，常温下具有90%以上发射率，由该材料制备的红外活化矿化球红外发射率高，吸水率大，可充分将人体必需的微量元素，缓慢均匀地释放在净化水中，使得活化净水含有更多的有益矿物质。电气石矿化球使用方法：(1)、饮用水使用方法：将球冲洗干净，投入水中浸泡即可。(2)、洗澡时直接放入浴缸中浸泡，半永久性，可反复多次使用，为了保持陶瓷球的卫生，请在使用后放在干燥处或日光下晒干。

本产品的滤料类型是陶粒，适用对象是水，用途是水过滤，性能是耐酸,耐碱,耐高温,防火,防静电,其他，类型是高效，品牌是鑫汇，吸附率是30-40（%），抗压力是10（kgf），密度是2.2（g/cm³），孔隙率是30（%），磨损率是<2%，硬度是6-7，化学成分是SiO₂，盐酸可溶率是1（%），规格是1-25mm，PH值是7，包装是塑编袋，颜色是灰黑色