

硝化培菌球 纳米球硝化菌球 远红外线奈米球

产品名称	硝化培菌球 纳米球硝化菌球 远红外线奈米球
公司名称	萍乡金瑞新材料有限公司
价格	6.80/克
规格参数	名称:NO1细菌纳米球 材质:30*30*30mm 用途:适用鱼缸、养殖场，淡水海
公司地址	湘东区峡山口街新建麻园里62号
联系电话	0799-3495302 18779917026

产品详情

奈米球滤材，也叫纳米球。从它的结构特性、吸水吸污实验等来多角度进行分析。奈米球滤材内部管道模仿蚁穴结构，高透水性，水流可直接穿透滤材内部，老化的菌膜能及时排出，无积累残留，不占用培菌空间，延长滤材使用寿命。内部管道相互连通形成富氧环境。一个纳米培菌球，约55平方过滤面积，发达的微孔系统是硝化菌居住的良好场所，据说1个纳米球的表面积 > 100个陶瓷环的表面积。而且耐用耐净，不易碎，长寿命时间，可避免因经常更换滤材而影响水质稳定。

主要的作用就是利用其内部丰富的孔洞为硝化细菌提供繁殖和生存的场所，从而使水体快速形成硝化系统。

矿物能量纳米球：释放 CA, MG, SI, K, NA 微量元素，诱发鱼类增色

负离子纳米球：形成数亿电极，对水体产生电分解作用，快速净水

远红外线纳米球：纳米级远红外线元素，活化细胞促进再生，加速水分子运动

快速培菌纳米球：能有效控制水质稳定，有效形成多种硝化菌族群

锌银离子纳米球：可以抑制大多数有害细菌生物繁殖滋生