

火山岩滤料 黑色多孔硬质火山石 园艺火山石价格电联

产品名称	火山岩滤料 黑色多孔硬质火山石 园艺火山石价格电联
公司名称	河南显达净水材料有限公司
价格	.80/个
规格参数	滤料类型:火山石 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	郑州市二七区
联系电话	0371-53792168 13592490047

产品详情

火山岩滤料产品简介火山岩生物滤料最早诞生在美国，中国曾一度靠进口来实现生物挂膜技术，由于其成本高，科研人员开发了生物陶粒来取代。如今，我厂与国家地质科研专家在国内找到了适合加工火山岩滤料的矿藏，经过选矿、破碎、筛分、研磨等一系列工艺加工而成的粒状滤料，其主要成份为硅、铝、钙、钠、镁、钛、锰、铁、镍、钴和钼等几十种矿物质和微量元素，表现为不规则颗粒，颜色为红黑褐色，多孔质轻，颗粒粒径可根据不同要求生产。高效挂膜轻质滤料在物理微观结构方面表现为表面粗糙多微孔，这些特点特别适合于微生物在其表面生长、繁殖，形成生物膜。火山岩滤料使曝气生物滤池不仅能处理市政污水，以及可生化的有机工业废水、生活排水、微污染水源水等，也可在给水处理中取代石英砂、活性炭、无烟煤等用作过滤介质，同时还可对已经过污水处理厂二级处理工艺后的尾水做深度处理，其处理出水达回用水标准后可作中水回用。

一、火山岩生物滤料的物理特性：

- 1、外观形状：无尖粒状，对水流阻力小，不易堵塞，布水布气均匀；表面粗糙，挂膜速度快，反冲洗时微生物膜不易脱落。
- 2、多孔性：火山岩是天然蜂窝多孔，是菌胶团最佳的生长环境。
- 3、机械强度：经国家质检部门为5.08mpa，实践证明可以耐得住不同强度的水力剪切作用，使用寿命远远长于其它滤料。
- 4、密度：密度适中，反冲洗时容易悬浮且不跑料，可以节能降耗。

二、火山岩生物滤料的化学特性：

- 1、生物化学稳定性：火山岩生物滤料抗腐蚀，具有惰性，在环境中不参与生物膜的生物化学反应。
- 2、表面电性与亲水性：火山岩生物滤料表面带有正电荷，有利于微生物固着生长，亲水性强，附着的生物膜量多且速度快。
- 3、对生物膜活性的影响方面：作为生物膜载体，火山岩生物滤料对所固定的微生物无害、无抑制性作用，实践证明不影响微生物的活性。

三、火山岩生物滤料的水力学特性：

- 1、空隙率：内外平均孔隙率在40%左右，对水的阻力小，同时与同类滤料相比，所需滤料量少，同样能达到预期过滤目标。
- 2、比表面积：比表面积大、开孔率高且惰性，有利于微生物的接触挂膜和生长，保持较多的微生物量，有利于微生物代谢过程中所需的氧气与营养物质及代谢产生的废物的传质过程。
- 3、滤料形状与水的流态：由于火山岩生物滤料是无尖粒状，且孔径大多数比陶粒要大，所以在使用时对水流的阻力小，节省能耗。

我厂生产的火山岩滤料规格齐全，质优价廉，年生产滤料8万立方，热烈欢迎新老客户货比三家，光临惠顾！

河南显达净水材料有限公司

联系人：李先生

电话：18239936356

座机：0371-53792168

传真：0371-64228197

qq : 1317545634

邮箱 : 1317545634@qq.com

网址 : <http://www.zzxdsl.com>

本产品的滤料类型是火山石，适用对象是水，用途是水过滤，性能是耐酸,耐高温,耐碱，类型是高效，品牌是显达，吸附率是100（%），抗压力是55（kgf），密度是2（g/cm³），孔隙率是80（%），磨损率是1，硬度是60，化学成分是火山石，盐酸可溶率是1（%），型号是XD火山岩，规格是1-22-43-6mm