

河南彗星式纤维滤料|前程QF彗星式纤维滤料效果

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 河南彗星式纤维滤料 前程QF彗星式纤维滤料效果 |
| 公司名称 | 巩义市前程净水材料厂 |
| 价格 | 95.00/公斤 |
| 规格参数 | 滤料类型:彗星式纤维滤料 适用对象:水 用途:水过滤 |
| 公司地址 | 巩义市西村镇东村村 |
| 联系电话 | 86 0371 63230668/63231618 13783554868 |

产品详情

| | | | |
|------|-------------------------|-------|--------|
| 滤料类型 | 彗星式纤维滤料 | 适用对象 | 水 |
| 用途 | 水过滤 | 性能 | 其他 |
| 类型 | 高效 | 品牌 | 前程 |
| 吸附率 | -(%) | 抗压力 | -(kgf) |
| 密度 | 150(g/cm ³) | 孔隙率 | -(%) |
| 磨损率 | - | 硬度 | - |
| 化学成分 | - | 盐酸可溶率 | -(%) |

彗星式纤维滤料

彗星式纤维滤料在过滤技术和水处理方面有广阔的前景，以该过滤材料及相关过滤技术等三项关键技术构成的先进水平，该滤料是将纤维滤料截污性能好的特征与颗粒滤料反冲洗效果好的特征相结合，形成的一种全新过滤技术。该滤料具有不对称结构和分形结构，以此材料为核心研制的d型过滤器，d型过滤池，解决了高速，高精度过滤和纳污量大，变速，自适应，高效的特点，过滤精度大于5微米，推荐滤速达17-23米/小时，剩余积泥率小于1-2%，滤速达17-23m³，与传统砂滤器相比，体积减少1/2-1/3，反冲洗耗水量减少2/3-1/2。

各测定项目的平均去除率

| 测定项目 | 进水值 | 出水值 | 去除率 | 测定项目 | 进水值 | 出水值 |
|-----------|-------|-------|-------|---------|------|-----|
| 浊度/ntu | 3.42 | 0.47 | 86.3% | 氨氮/mg/l | 1.53 | 1.3 |
| cod/mg/l | 33.45 | 17.83 | 46.7% | 色度/度 | 30 | 20 |
| bod3/mg/l | 11.64 | 1.74 | 85.1% | | | |

彗星式纤维滤料与纤维球滤料各项指标比较

| 指标 | 彗星式纤维球滤料 | 纤维球滤料 | 指标 | 彗星式纤维球滤料 | 纤维球滤料 | 指标 | 彗星式纤维球滤料 |
|---------|----------|-------|----------|----------|-------|---|----------|
| 滤柱直径/mm | 800 | 150 | 初滤阶段/min | 3 | 60 | 产水量/m ³ /m ² (滤料) | |

| | | | | | | |
|--------|----|----|-------------------------------|-------|------|--------------|
| 滤速/m/h | 20 | 20 | 截污量/kg/m ³ (滤料) | 33.04 | 10.4 | 反冲洗耗水率 /% |
| 进水浊度/度 | 62 | 50 | 去除率% | 99.47 | 94.2 | 剩余积泥率/% |
| 出水浊度/度 | 1 | 29 | 过滤周期/h | 165 | 11.0 | |

前程彗星式纤维滤料效果/863彗星式纤维滤料质量信得过<http://www.hnqiancheng.com>>863彗星式纤维填料，863彗星式纤维滤料-请到巩义市前程净水材料厂。彗星式863纤维填料，863彗星式纤维滤料最显著的特征就是不对称结构和分形结构，以此材料为核心研制的d型过滤器，d型过滤池，解决了高速，高精度过滤和纳污量大三者的统一问题，具有广域，变速，自适应，高效的特点。彗星式863纤维填料，863纤维滤料咨询电话：0371-63230668，传真：0371-63231618，手机：13783554868，联系人：范经理，地址：河南省巩义市建设路南段，e-mail:qiancheng@hnqiancheng.com。本厂专业生产彗星式纤维滤料，彗星式纤维滤料，863彗星式纤维滤料在过滤技术和水处理方面有广阔的前景，以该过滤材料及相关过滤技术等三项关键技术构成的高效水处理系统具有国际先进水平，该滤料是将纤维滤料截污性能好的特征与颗粒滤料反冲洗效果好的特征相结合，形成的一种全新过滤材料。最显著的特征就是不对称结构和分形结构，以此材料为核心研制的d型过滤器，d型过滤池，解决了高速，高精度过滤和纳污量大三者的统一问题，具有广域，变速，自适应，高效的特点，过滤精度大于5微米，推荐滤速达17-23米/小时，剩余积泥率小于1-2%，滤床纳污量达到15-35公斤/m³，与传统砂滤器相比，体积减少1/2-1/3，反冲洗耗水量减少2/3-1/2。彗星式863纤维填料，863纤维滤料-请到巩义市前程净水材料厂。彗星式863纤维填料，863纤维滤料最显著的特征就是不对称结构和分形结构，以此材料为核心研制的d型过滤器，d型过滤池，解决了高速，高精度过滤和纳污量大三者的统一问题，具有广域，变速，自适应，高效的特点。