

主要产品

首页 -> 主要产品 -> 更多产品

【发表评论(评论数: 0)】 【打印文档】

- 石油钻头
- 钻机
- 修井机系列
- 固井压裂设备
- 海洋石油设备
- 采油设备
- 钢管产品
- 高压管汇系列
- 压缩机系列
- 氯碱产品
- 漂粉精
- 更多产品.....
- ◆ 油化产品
- ◆ 水处理设备
  - 洗井车
  - CYG斜管板除油器
  - 浮选机系列
  - 改性纤维过滤器
  - 纤维球过滤器
  - 双滤料过滤器
  - 核桃壳过滤器
  - 生化处理装置

本网搜索

 

在线订购

## 双滤料过滤器系列

双滤料过滤器消化吸收了美国SerkBaker公司双滤料过滤器的先进技术, 适合国内油田含油污水或清水处理的工艺现状。该产品具有结构紧凑、操作方便、自动化程度高、运行平稳、滤速快、处理量大、过滤精度高、截污能力强、反洗彻底及维护方便等特点。

该产品以较大粒径的无烟煤和较小粒径的金刚砂或石英砂、石榴石为滤料, 使滤层分布接近最理想的滤层状态, 达到截污的最佳效果。滤料的比重不同, 可保证反洗时滤层不混合。该产品广泛应用于油田含油污水处理, 也适用于冶金、化工、纺织等其他行业工业废水的深度处理。



单台技术指标:

性能项目	性能指标	性能指标	性能项目		
单台处理量 (m <sup>3</sup> /h)	5—150	过滤阻力 (MPa)	≤0.12		
设计压力 (MPa)	0.6	反洗水强度 (l/m <sup>2</sup> ·s)	14.5		
设计温度 (°C)	80	气冲洗强度 (l/m <sup>2</sup> ·s)	10		
滤前水质	含油量 (mg/l)	20	滤后水质指	含油量 (mg/l)	5

指标	悬浮物含量 (mg/l)	30	标	悬浮物含量 (mg/l)	3
----	--------------	----	---	--------------	---

单台技术参数:

型号	通径 (DN)	额定处理量 (m <sup>3</sup> /h)	容积 (m <sup>3</sup> )	管口开口说明		
				进出水口 反洗进排水口	排水口 排油口	排空口
GL5/0.6 (s)	DN800	5	1.08	DN80	DN50	DN50
GL10/0.6 (s)	DN1000	10	1.74	DN80	DN50	DN50
GL15/0.6 (s)	DN1200	15	2.58	DN100	DN50	DN50
GL20/0.6 (s)	DN1400	20	3.61	DN100	DN50	DN50
GL30/0.6 (s)	DN1600	30	4.89	DN125	DN50	DN50
GL40/0.6 (s)	DN1800	40	6.36	DN125	DN50	DN50
GL50/0.6 (s)	DN2000	50	7.94	DN150	DN50	DN50
GL60/0.6 (s)	DN2200	60	10.1	DN150	DN50	DN50
GL70/0.6 (s)	DN2400	70	12.3	DN200	DN100	DN50
GL90/0.6 (s)	DN2600	90	14.5	DN200	DN100	DN50
GL100/0.6 (s)	DN2800	100	16.9	DN200	DN100	DN50
GL110/0.6 (s)	DN3000	110	20.4	DN250	DN100	DN50
GL120/0.6 (s)	DN3200	120	25.3	DN250	DN100	DN50
GL130/0.6 (s)	DN3400	130	29.4	DN250	DN100	DN50
GL150/0.6 (s)	DN3600	150	33.6	DN250	DN100	DN50

销售热线

地址 (Add): 湖北省潜江市周矶

邮编 (P.C.): 433114

电话 (Tel): (86)0728-6585211

传真 (Fax): (86)0728-6351125

Email: sales@jh3j.com

联系人: 江阿明

服务热线

地址 (Add): 湖北省潜江市周矶

邮编 (P.C.): 433114

电话 (Tel): (86)0728-6585462

传真 (Fax): (86)0728-6351125

Email: server@jh3j.com

联系人: 江阿明

[【回到顶端】](#)



- 中国石化江汉油田门户网站 江汉油田版权所有 鄂ICP备05009944号 法律声明
- 通讯地址: 湖北省潜江市江汉油田 邮政编码: 433124 我们的位置 服务热线
- 网站管理: wzbjb@jhpa.com.cn 江汉油田总机: (86)0728-6501000 旧版回顾