

果壳滤料 果壳 水过滤

产品名称	果壳滤料 果壳 水过滤
公司名称	温县宏泰水处理材料有限公司
价格	1500.00/个
规格参数	滤料类型:果壳 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	河南温县北冷乡政府门前
联系电话	86-037166558919/86106250 15938706605

产品详情

果壳滤料用山核桃壳为原料，经破碎、风旋、抛光、蒸洗、筛选等加工而成，外观光泽、呈褐色。果壳滤料坚韧性大，耐磨抗压、吸附能力强、抗油浸、不结块、不腐烂，是油田、冶炼、环保化工等行业的广泛选择。含油果壳滤料取材于厚山核桃壳，颗粒外表呈黄褐色，无腐烂、无斑点、韧性大、耐磨损。果壳滤料主要应用于高度自动控制注水过滤器，污水过滤器、入井过滤器等方面。是油田、炼油厂、石化工程及其它环保工程油水分离必备的净水材料。果壳滤料的优越性在于耐磨损、不腐烂、不结块、易再生等优点。

基本概述

用山核桃壳为原料，经破碎、风旋、抛光、蒸洗、筛选等加工而成，外观光泽、呈褐色。此滤料坚韧性大，耐磨抗压、吸附能力强、抗油浸、不结块、不腐烂，是油田、冶炼、环保化工等行业的广泛选择。含油果壳滤料取材于厚山核桃壳，颗粒外表呈黄褐色，无腐烂、无斑点、韧性大、耐磨损。主要应用于高度自动控制注水过滤器，污水过滤器、入井过滤器等方面。是油田、炼油厂、石化工程及其它环保工程油水分离必备的净水材料。它的优越性在于耐磨损、不腐烂、不结块、易再生等优点，每年需填充5-10%即可。

性能参数

此滤料硬度高、耐磨损、抗压性好，抗压力为23.4kgf，化学性能稳定，不在酸碱中溶解，吸附截污能力强，吸附率为27—50%，亲水性好抗油浸，比重g/cm³31.25,略大于水，充填比重为0.85g/cm³，易反洗再生，与其它滤料相比，它的优点在于直接采用滤前水反洗，运行成本低，反冲洗强度低，（6.71/s.m²），滤速快（24—26/n）效果好。对油田含没法水处理效果显著，油去除达95%，含油降至5mg/l以下。

检测项目	测试数据	检测项目	测试
油去除率	90-95%	反洗强度	25m ³ /m ² .h
悬浮物去除率	95-98%	水冲洗压力	0.32mpa
滤速	20-25m/h	维护方式	每年补充5 - 10%
比重	1.5g/cm ³	堆密度	0.8g/cm ³

果壳滤料应用领域 1、油田含油污水处理：去油和悬浮固体。

2、工业含油工业水处理：去油和悬浮固体。

3、民用水和工业用水处理：去除水中悬浮固体，提高水质。

果壳滤料特点 1、具有多方面性和微孔性，截污力强，油和悬浮物去除率高。

2、具有多棱性和不同粒径，形成深床过滤，增强了除油能力和滤速。

3、具有亲水不亲油和适宜的比重，反洗易，再生力强。

4、硬度大，且经特殊处理不易腐蚀，不用更换滤料，每年只补充10%，减省维修费用和维修时间，提高利用率。

果壳滤料常用规格：常用规格:0.5-0.8 0.8-1.2 1.2-1.6 1.6-2.0mm。

咨询：www.wxhtgs.com

本产品的滤料类型是果壳，适用对象是水，用途是水过滤，性能是耐酸,耐碱,耐高温，类型是高效，品牌是宏泰，吸附率是98（%），抗压力是95（kgf），密度是0.75（g/cm³），孔隙率是100（%），磨损率是56，硬度是98，化学成分是果壳，盐酸可溶率是0.85（%）