

3-5mm 水处理除油果壳滤料 抛光磨料核桃壳

产品名称	3-5mm 水处理除油果壳滤料 抛光磨料核桃壳
公司名称	河南新泰净水材料有限公司
价格	2200.00/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	河南省郑州市巩义市夹津口镇工业园区
联系电话	0371-63712682 15890082097

产品详情

核桃壳滤料

生产工艺：核桃壳滤料是采用优质的山核桃壳作原料,经过破碎、抛光、蒸洗、药物处理,两次筛选加工而成的一种水处理滤料。

外观：光泽优美、呈褐色，采用优质山核桃壳为原料，经破碎、风旋、抛光、蒸洗、筛选等加工而成。

性能：此滤料坚韧性大，耐磨抗压、吸附能力强、不结块、不腐烂，在酸碱中不溶解，亲水性好,抗油浸等优点。

用途：它是多用于油田、冶炼、环保化工等行业含油污水处理的理想过滤材料。更重要，核桃壳滤料已广泛用在油田含油污水处理、工业废水处理和民用水处理。是取代石英砂滤料，提高水质，大幅度降低水处理成本的新一代滤料。

理化性能指标：比重1250kg/cm³；容重800kg/cm³；磨损率 1.5%；浮皮率3%；孔隙率47；除油率65-95%。常用规格：0.5-1.0mm 0.5-0.8mm 0.6-1.2mm 0.8-1.6mm 1.0-2.0mm 2.0-4.0mm

检测项目	测试数据
硬度	2.5-3.0moh
悬浮物去除率	95-98%
水分含量	8.7%
密度	1.25g/m ³

检测项目	测试数据
核桃壳含量	90.90%
水冲洗压力	0.32mpa
维护方式	每年补充5-10%
堆密度	0.8g/cm ³

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,耐低温，类型是高效，品牌是新泰，吸附率是98（%），抗压力是99（kgf），密度是1.5（g/cm³），孔隙率是45（%），磨损率是0.3，硬度是5，化学成分是12，盐酸可溶率是3.5（%），规格是0.5-8mm