

核桃壳粉/果壳粉 果壳 水过滤

产品名称	核桃壳粉/果壳粉 果壳 水过滤
公司名称	行唐县鑫磊矿物粉体加工厂
价格	面议
规格参数	滤料类型:果壳 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	中国 河北 石家庄市桥西区 西三庄
联系电话	086 0311 82612291 15533961207

产品详情

核桃壳由于本身的硬度，理想的比重、多孔和多面性，并经特殊的物理化学处理（将其色素、脂肪、油脂、电付离子去除干净），使它在水处理中具有较强的除油性能，除固体微粒，易反洗等优良性能，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。核桃壳具有硬度高、耐磨损、抗压性好,化学性能稳定,不在酸碱中溶解、吸附截污能力强,亲水性好,抗油浸等优点。

主要用途:广泛应用于油田、化工、冶金、热电、印染、造纸、酿酒、制革等工业污水处理及城市给水排水工程。

产品特性:该产品抗压能力强粒径为1.25-1.60mm的核桃壳粒，平均抗压极限为0.2295kn(23.40kgf)。粒径为0.80-1.00mm的核桃壳粒，平均抗压极限为0.165kn(16.84kgf)。化学性质稳定，不含有毒物质，在酸、碱、水中溶解量很小，核桃壳在盐酸溶液中的损耗为4.99%,在氢氧化钠溶液中的损耗率为3.8%，不会引起水质恶化现象。

技术指标：

项目	测试数据
项目	测试数据粒径
0.4—3mm	真比重 2—2.2g/cm ³ 苯粉吸附率
450mg/g	堆比重
0.45—0.55g/cm ³	强度 80-95%
总孔容积	0.7—1cm ³ /g碘值 1000—1100mg/g
比表面积	590—1500m ² /g亚甲兰值 100—150mg/g
ph值	8—10半脱氯值
5	灰份
8-12%	水份
3	比热 -1.00j/g .

果壳活性炭包装及储存：本厂果壳活性炭为编织袋包装，内衬聚乙烯塑料薄膜，每袋净重25kg。果壳活性炭应存放在室内干燥处，不得与有毒、有害、有刺激性味道的东西放在一起。尽量避免包装破损，以免影响吸附效果。

联系电话：15533961207 13513381715

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,防静电，类型是亚高效，品牌是鑫磊矿业，吸附率是84（%），抗压力是57（kgf），密度是2.3（g/cm³），孔隙率是2.5（%），磨损率是1.5，硬度是2，化学成分是果壳，盐酸可溶率是45（%）