

活性炭 工业级 处理废水 化学工业催化剂 贵重金属提炼

产品名称	活性炭 工业级 处理废水 化学工业催化剂 贵重金属提炼
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	级别:工业级 包装:25公斤袋装 品牌:吉业升
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区
联系电话	15307169873

产品详情

活性炭

级别：工业级

包装：25公斤袋装

一、产品介绍:

果壳活性炭选用优质杏壳、桃壳、核桃壳、枣壳等果壳为原料，采用炭化、活化、过热蒸气催化等工艺精制而成，外观为黑色不定型颗粒，经系列生产工艺加工而成的一种活性炭。具有耐磨强度好、空隙发达、吸附性能高、强度高、易再生、经济耐用等优点。

二、包装及储存：

50kg袋装，塑料编织袋，产品应存放在室内干燥处。

三、果壳活性炭用途：

果壳活性炭被广泛应用于饮用水、工业用水和废水的深度净化生活、工业水质净化及气相吸附，如电厂、石化、炼油厂、食品饮料、制糖制酒、医药、电子、养鱼、海运等行业水质净化处理，能有效吸附水中的游离氯、酚、硫和其它有机污染特，特别是致突变物（THM）的前驱物质，达到净化除杂去异味。还可用于工业尾气净化、气体脱硫、石油催化重整，气体分离、变压吸附、空气干燥、食品保鲜、防毒面具、解媒载体，工业溶剂过滤、脱色、提纯等。各种气体的分离、提纯、净化；有机溶剂回收；制糖、味精、医药、酒类、饮料的脱色、除臭、精制；贵金属提炼；化学工业中的催化剂及催化剂载体。产品更具脱色、提纯、除杂、除臭、去异味、载体、净化、回收等功能。

果壳活性炭在废水处理中的应用 由于活性炭对水的预处理要求高，而且活性炭的价格昂贵，因此在废水处理中，活性炭主要用来去除废水中的微量污染物，以达到深度净化的目的。 1. 活性炭处理含铬废水， 2. 活性炭处理含氰废水。在工业生产中，金银的湿法提取、化学纤维的生产、炼焦、合成氨、电镀、煤气生产等行业均使用氰化物或副产氰化物，因而在生产过程中必然要排放一定数量的含氰废水。活性炭用于净化废水已有相当长的历史 3. 活性炭处理含汞废水。 4. 活性炭处理含酚废水。 5. 活性炭处理含甲醇废水。

果壳活性炭技术参数

分析项目 测试数据 分析项目 测试数据

碘值 > 900mg/g 容重 0.45-0.55g/cm³

比表面积大 1000m²/g 干燥碱量 10%

总容积 0.9cm³/g 强度 >88%

笨吸附率 450mg/g PH值 7

水份 < 5%