

# 制糖制酒养鱼水质深度净化果壳活性炭除杂除异味

产品名称	制糖制酒养鱼水质深度净化果壳活性炭除杂除异味
公司名称	巩义市新星磷化有限责任公司
价格	6000.00/吨
规格参数	强度:90%以上 PH值:5-10 碘值:500-1000
公司地址	巩义市西村镇
联系电话	86 0371 66550248 18838911669

## 产品详情

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；贵重金属提炼；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. 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。

果壳活性炭的产品优点：

具有孔隙结构发达、比表面积大、吸附能力强、机械强度高、床层阻力小、化学稳定性好、易再生、经久耐用等优点，并具有各种规格的颗粒度。

## 果壳活性炭技术参数

分析项目	测试数据	分析项目	
水份	5 %	堆积密度	0.4 -0.45 g /cm <sup>3</sup>
强度	90 %	银 ( Ag )	0.3%
碘值	1000mg/g	锌 ( Zn )	5 ug /g
苯酸值	120 mg/g	镉 ( Cd )	1 ug /g
亚甲蓝值	135mg/g	砷 ( As )	2 ug /g
半脱氯值	6 mg/g	铅 ( Pb )	1.0 ug /g
PH 值	5-10	氯化物 ( Cl <sup>-</sup> )	0.05%

包装及储存： 50kg袋装，塑料编织袋，产品应存放在室内干燥处。