

工业污水脱色活性炭 活性炭 河南溁津活性炭公司

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 工业污水脱色活性炭 活性炭 河南溁津活性炭公司 |
| 公司名称 | 河南溁津活性炭有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省巩义市西村镇车元村 |
| 联系电话 | 13137159753 13137159753 |

产品详情

低度白酒处理办法：基酒 加软水降度 加果壳活性炭处理 拌和均匀 澄清（24-48小时） 上层清液过滤 制品白酒

高度酒处理办法：基酒 加果壳活性炭处理 拌和均匀 澄清（24-48小时） 上层清液过滤 制品高度白酒

酒精处理办法：运用酒精或糖蜜酒精或纯酒精 加果壳活性炭处理 拌和均匀 澄清（24-48小时） 上层清液过滤 高纯净化酒精。

椰壳活性炭吸附速度快吸附容量大易于解吸：提取黄金用活性炭，采用东南亚椰壳为原料，并经炭化、高温活化以及预处理，过滤嘴专用活性炭，精制加工而成。产品具有孔隙结构发达，工业污水脱色活性炭，比表面积大，耐磨强度高，吸附速度快，吸附容量大，易于解吸，活性炭，可反复再生使用等显著特点，广泛应用于炭浆法和堆浸法提取黄金工艺中。该黄金用活性炭采用了特殊工艺，对活性炭颗粒进行了高强度，几乎全部去除了颗粒中针形、尖状、棱角状等易磨部分。颗粒形状饱满、均匀，大大提高了产品的耐磨强度，进厂后无需进行预磨，水冲洗后便可直接使用。

特点2：除了物理吸附之外，化学吸附反应也经常发生在活性炭的表面。活性炭不仅含碳，味精脱色专用活性炭，而且在其表面含有少量的化学结合、功能团形式的氧和氢，例如

羧基、羟基、酚类、内脂类、醌类、醚类等。这些表面上含有地氧化物或络合物可以与被吸附的物质发生化学反应，从而与被吸附物质结合聚集到活性炭的表面。

椰壳活性炭的物理吸附与化学吸附的双重特性，使其可以有选择地吸附空气中的各种有害物质，彻底达到消毒、除臭、除湿、杀菌的目的。活性炭是由各种富含碳的原料制造而成。因此，用不同的原料制造的活性炭必然会有不同孔隙分布特点及吸附效果。

椰壳活性炭是选用靠近赤道的印度尼西亚椰子壳为原料，经炭化、活化、精制加工而成。不仅使产品具备了与有害气体分子相匹配的孔隙分布特点，同时避免了灰分、重金属等的二次污染，从源头真正实现了绿色环保，对人体不会产生任何毒副作用。

工业污水脱色活性炭-活性炭-河南溁津活性炭公司由河南溁津活性炭有限公司提供。行路致远，砥砺前行。河南溁津活性炭有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业用清洗剂具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!