

果壳活性炭吸附剂_阿拉尔果壳活性炭_蓝达水处理

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 果壳活性炭吸附剂_阿拉尔果壳活性炭_蓝达水处理 |
| 公司名称 | 河南蓝达水处理材料有限公司 |
| 价格 | 200.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:蓝达 型号:NL1110 |
| 公司地址 | 河南省郑州市 |
| 联系电话 | 13526457888 |

产品详情

河南蓝达水处理材料有限公司是一家水处理材料研发销售为一体的综合性实体企业。公司技术力量雄厚，产品质量稳定。我公司一直以来与北京化工大学省科学研究院等部门进行密切的技术合作，并在中国市政工程设计院，中国电力设计院，建设部滤料检验检测中心和国内外各用户的通力合作下研制了多种新型的水处理系列产品。产品广泛适用于各种过滤器，离子交换器，无阀滤池，虹吸滤池，移动式供水设备及微滤，超滤，反渗透，游泳池，海水淡化等水处理设备，是自来水公司，污水处理厂，造纸，制药，酿造，电力，冶金，煤气，纺织，印染石油化工行业的理想产品。

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物或副产物，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，应用于处理含氰废水的文献报道也越来越多.但由于CN₂、HCN在活性炭上的吸附容量小，一般为3mgCN/gAC ~ 8mgCN/gAC因品种而异，在处理成本上不合算。

3. 活性炭处理含汞废水。活性炭有吸附汞和含汞化合物的性能，但吸附能力有限，只适宜于处理含汞量低的废水。如果含汞的浓度较高，可以先用化学沉淀法处理，处理后含汞约1mg/L，高时可达2-3mg/L，然后再用活性炭做进一步的处理活性炭是疏水性吸附剂，对水溶液中的有机物具有较强的吸附作用。

果壳活性炭高科技新产品创造幸福生活最给力

我公司是一家集科研、生产、销售果壳活性炭等为一体的高新企业，公司本着以客户为中心，互利双赢的理念，为客户提供高质量的产品和高标准的服务。本公司坐落于诗圣杜甫故里河南省巩义市，是一家

高起点的现代化、充满活力的年轻企业。

公司拥有经验丰富的管理层、世界先进的技术设备、专业的质量检测队伍。公司产品经国家质量监督检验中心检测全部合格，并通过ISO9001:2000质量体系认证和ISO14000环境管理体系认证。公司拥有三条自动化压制设备生产线，我公司设备均采用先进系统和高科技变频系统，设备系统性能可靠稳定。可满足客户的任何要求。