

# 工业活性炭颗粒，南昌供水处理 散装煤粉废气污水处理喷漆室 除臭净水柱状椰壳碳

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 工业活性炭颗粒，南昌供水处理<br>散装煤粉废气污水处理喷漆室<br>除臭净水柱状椰壳碳 |
| 公司名称 | 南昌市西湖区金润广场全友化工产品经营部                          |
| 价格   | 1200.00/吨                                    |
| 规格参数 | 国标:国标<br>袋:袋<br>国产:国产                        |
| 公司地址 | 南昌市西湖区金润广场O1015（第1层）                         |
| 联系电话 | 18979199917 18979199917                      |

## 产品详情

活性炭是通过木制、原煤和**煅烧石油焦**等含碳量的原材料经热裂解、活性生产加工制取成的，具备发达多孔结构、比较大的比表面和丰富表层化学基团，非特异吸附能力很强的炭材料的通称。 [2] \_

一般为粉末状或颗粒状具备较强吸附作用的多孔结构不定形炭。由固体碳质押物（如煤、木材、硬果核、果仁、环氧树脂等）在隔绝空气标准下经600~900 持续高温碳化，之后在400~900 环境下用气体、二氧化碳、水蒸汽或三者的混合气开展空气氧化活性并获得。 [3] \_

碳化使碳之外的化学物质蒸发，空气氧化活性可进一步除掉残余的蒸发化学物质，形成新的以扩大原先的孔隙度，改进微孔结构，提升活力。超低温（400 ）活性的炭称L-炭，持续高温（900 ）活性的炭称H-炭。H-炭必须要在惰性气氛中制冷，不然会转变成L-炭。活性炭吸附性能和空气氧化活性时气体化学特性以及浓度值、活性环境温度、活性水平、活性碳中无机化合物构成以及成分都有关系，完全取决于活性气体性质及活化环境温度。

活性炭含炭量、比表面、灰分含量以及水混液的pH值皆随活性湿度的提升而扩大。活性环境温度愈高，残余的蒸发化学物质蒸发愈彻底，微孔结构愈比较发达，比表面和吸附活力越大。 [3] \_

活性炭里的灰份构成以及成分对炭的吸附活力有很大的影响。灰份主要是由K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O、CaO、MgO、Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>、SO<sub>3</sub>、Cl-等

构成，灰分含量与制得活性炭原材料相关，并且，随炭中挥发性去除，炭里的灰分含量扩大。 [3]

截至2007年，全球活性碳每年产量达900kt，在其中煤基(质)活性碳占总产量的2/3之上；而我国每年产量已经高达400kt，位居\*\*\*\*位，国外、日本等也是世界\*主要的活性碳产出率国。 [4]

主营业务：江西省君正片碱，江西省碳酸氢铵，江西省一水柠檬酸，江西省苏打，江西省硅酸钠（偏硅酸钠），江西省AES，江西省6502，江西省磺酸，江西省工业用盐，江西省氢氧化钙（漂水），江西省大苏打，江西省活性碳，江西省元明粉，江西省五水偏硅酸钠，江西省聚氯化铝，江西省絮凝剂，江西省硫代硫酸钠，江西省盐酸，江西省三聚磷酸钠，江西省漂白液，江西省K12，江西省聚醚，江西省丙烯酸乳液、江西省油漆稀释剂、江西省瓷砖清洁剂、油污清洗剂、工业生产洗洁剂、江西省工业草酸水、江西省水垢清洗剂、江西省农药杀菌剂、江西省氧化剂、江西省除磷剂、(可开增值税发票)全国各地能发