

椰壳活性炭滤料的优势

产品名称	椰壳活性炭滤料的优势
公司名称	河南省永坤水处理材料有限公司
价格	3600.00/吨
规格参数	硬度:96% 型号:椰壳-1 品牌:天润永坤
公司地址	巩义市北山口镇井沟村（注册地址）
联系电话	15093288818 13598405068

产品详情

众所周知，活性炭滤料产品是新型高效环保产品，可广泛应用于水处理，空气净化，化工，医药等行业，那么，这么多种类的净水材料，为什么椰壳活性炭滤料就能脱颖而出呢？它有哪些特点，可是这么受欢迎？因为椰壳活性炭滤料可用于气相吸附、有机溶剂的回收(苯系气体甲苯，二甲苯，醋酸纤维行业中丙酮的回收，粘胶短纤维生产中CS₂的回收等)、杂质和有害气体的祛除。

该项技术在国内达水平。普通活性炭滤料，对CTC的吸附才达60%，不超过70%，而永坤生产的椰壳活性炭滤料对CTC的吸附率达，弥补国内在CTC的吸附率上不足的空缺，可替代进口产品。椰壳活性炭滤料净化技术具有可协同治理多种污染物、脱除效率高、氨消耗量低、系统运行稳定、余能循环利用、附产物资源化、无有害物外排等技术特点，此技术已广泛应用于钢厂，电厂，焦化厂等脱硫脱硝阶段，也被部分垃圾焚烧电厂应用。

椰壳活性炭滤料在我们生活以及各种工业单位使用的非常多，市场上生产椰壳活性炭滤料的厂家也是遍布各地，不同厂家的椰壳活性炭滤料质量和价格都不相同，新手用户在选购椰壳活性炭滤料由于对材料不了解会比较迷茫，今天永坤就教你几招选购椰壳活性炭滤料的诀窍。

通过椰壳活性炭滤料的氮气吸附表征结果，构筑基于人工神经网络的椰壳活性炭滤料分类模型，能够对相应样品的正丁烷工作容量进行理论计算。剔除异常值重复利用人工神经网络模型计算三十次，所获得椰壳活性炭滤料吸附正丁烷工作容量的理论值与实测值的平均偏差为6.78%，说明该分类模型具有较高的计算精度。加权密度近似法密度泛函理论方法(WDA(Yu)对于剩余自由能的计算，由于考察了相互作用项的影响，所获得理论狭缝孔道对小分子气体的过剩吸附量更加可靠。

参考资料：

<http://www.tianrunyongkun.com>