

蜂窝活性炭的吸附率

产品名称	蜂窝活性炭的吸附率
公司名称	巩义市神木净水材料贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	巩义市桐本路世博领秀城7号楼1702
联系电话	15538127666

产品详情

蜂窝活性炭主要采用椰壳炭粉、煤质炭粉、木质炭粉为原料，加工成型再经过高温活化而成。外形为蜂窝体，所被人们称做蜂窝活性炭。产品可分为耐水与不耐水两种。它的最大特点是：具有较大的比表面积，通孔阻力小，微孔发达，高吸附容量，使用寿命长等主要特点。选用蜂窝活性炭吸附法，即有机废气与具有大表面的多孔性活性炭接触，废气中的污染物被吸附和分解，从而起到净化作用。另：根据不同用户的需求还可以订制成不同形状。

大量应用在低浓度、大风量的各类有机废气净化系统中。被处理废气在通过蜂窝活性炭方孔时能够充分与活性炭接触，对各种废气吸附效率可达80%，可广泛用于净化处理含有甲苯，二甲苯、苯、等苯类、酚类、脂类、醇类醛类等有机气体、恶臭味气体和含有微量金属的各类气体。采用蜂窝活性炭的环保设备废气处理净化效率高，吸附床体积小，设备能耗低，能够降低造价和运行成本，净化后的气体完全满足环保排放要求。

蜂窝活性炭能代替柱状以及颗粒活性炭最主要的原因就是其风阻系数小（可达到0.8m/s），可让废气稳进稳出，不影响后续废气排进量，对机器寿命影响将到最低。具有优良的吸附、脱附性能以及气体动力学性能。

大孔（5mm，400孔）风阻小，过滤速度快

中孔（3mm，625孔）风阻及过滤速度适中

小孔（1.5mm，1600孔）效果最好，最常用

公司网址：w www.smjscl.com 联系电话：19138073158 郭经理