

# 工业用气（CO2）净化聊城豫之源蜂窝活性炭

产品名称	工业用气（CO2）净化聊城豫之源蜂窝活性炭
公司名称	河南豫之源水处理材料有限公司
价格	3600.00/立方米
规格参数	材质:煤质 孔塔风速:0.9m/s 包装:18块/箱
公司地址	河南省郑州市巩义市夹津口镇宋岭村东地南8号
联系电话	13733178965 13733178965

## 产品详情

蜂窝活性炭经过特殊配方改进已经有多个品种，而且还可以根据污染物定制吸附，经过混合的原材料经过定制模具压制，高温活化烧制而成。让出品的蜂窝活性炭具有比较面积大，通孔阻力小，微孔发达，高吸附容量，使用寿命长等特点，在空气污染治理中普遍应用。选用蜂窝活性炭吸附法，即废气与活性炭更大面积的接触，废气中的污染物被吸附分解，从而起到净化作用。

蜂窝活性炭进行耐水处理和二次烧制后，具有高强度，耐水、耐强酸、强碱的特性，可广泛用于废水处理，溶剂回收吸附，各种催化剂的载体使用。

蜂窝活性炭应用特点：

- 1)蜂窝状活性炭基材结构为立体三维状结构，增加了气体与活性炭的接触时间和接触面积，从而有效地提高了吸附效率。
- 2)风阻小在2米/秒的风速下，风阻小于480帕。
- 3)既有良好的吸附性能，又能起到初效集尘的作用。

豫之源牌蜂窝活性炭介绍：

蜂窝状活性炭是一种新型环保活性炭废气净化产品，能有效降低异味和污染物，达到国家废气一级排放标准。本产品主要原料是采用，高ji煤质活性炭粉、高碘值椰壳活性炭粉、超强脱色木质活性炭粉，目前国nei市chang大多数都是gao级煤质活性炭粉制造成蜂窝形状的活性炭，所以被人们称为蜂窝状活性炭，根据性能又可分为防水和不防水蜂窝活性炭。

蜂窝活性炭块由于采用优质活性炭粉作为主要原料加工制成，因而其特殊的物理性状进一步优化了活性炭本身独具的高表面积，高表面活性，高吸附容量的特性，使其风阻系数更小，吸附量更大，设备能耗更低，运行成本低廉。能吸附、脱附更容易。性能价格比远远优于活性炭颗粒或活性炭纤维，更适合大排量，中低浓度的废气净化设备选用。

蜂窝状活性炭，它由70%活性炭，17%海泡石，13%高岭土采用陶瓷工艺制成的活性炭。即三种原料经称料、球磨、过筛、搅拌、榨泥、练泥、陈腐、练泥、挤压成型，干燥、煅烧、检验、包装入库该活性炭具有耐水、耐酸、耐碱、强度高，比表面积大等优点，可广泛用于环保、制药、食品等工业及作为催化剂载体。