

# 干式吸附塔、活性炭吸附塔

产品名称	干式吸附塔、活性炭吸附塔
公司名称	博律斯环保科技河北有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省衡水市枣强县富强北路229号（注册地址）
联系电话	15610901187

## 产品详情

### 一、吸附净化法简介

吸附法主要用于低浓度气态污染物的脱除或回收，这是由于吸附剂的吸收容量较小而决定的。当气体中需脱除的污染物浓度较高

时，一般可采用冷凝、吸收等方法先行处理，然后再采用吸附法吸附，这样既可达到较好的净化效果，又可使吸附装置有较长的吸附周期。在气体净化中，吸附法也用于使某些污染物预先氧化，以使用其他方法处理；或将气体预先干燥脱水，以便作进一步的处理。

### 二、吸附塔的净化流程

当废气进入吸附塔后进入吸附层，由于固体吸附剂表面上存在着未平衡和未饱和的分子引力或化学键力，因此当吸附剂的表面与气体接触时，就能吸引气体分子，使其浓聚并保持在吸附剂表面，此现象称为吸附。利用吸附剂固体表面的吸附能力，使废气与大表面的多孔性吸附剂相接触，废气中的污染物被吸附在固体表面上，使其与气体混合物分离，净化后的气体高空排放。

### 三、吸附塔的使用范围

吸附塔主要用于大风量低浓度的有机废气处理；更换不同的吸附剂可处理净化多种有机和无机污染物：苯类、酮类、醇类、醚类、烷类及其混合类有机废气；主要用于制药、冶炼、化工、机械、电子、电器、涂装、制鞋、橡胶、塑料、印刷及环保脱硫、除臭和各种工业生产车间产生的有害废气的净化处理。在采用吸附剂浸渍技术后，所能净化的污染物更加广泛。

我公司最新发明一种专用酸性物质吸附剂，针对氮氧化物、氯化氢、硫酸雾等酸雾进行干法吸附处理，达到非常好的效果，并获得国家专利。

我公司是一家专门从事废气处理的高新技术企业。是集设计-制造-安装-调试运行于一体的环境治理企业，公司人才济济，凭着我们研发人员的智慧已经在废气废水的处理上取得了十九项专利，力量庞大，经验丰富。

欢迎联系我们！吸附塔专利产品，效果保您满意！