

# 工业油雾净化器 苏州腾宇环境技术 白山油雾净化器

产品名称	工业油雾净化器 苏州腾宇环境技术 白山油雾净化器
公司名称	苏州腾宇环境技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市相城区太平街道金澄路88号
联系电话	18136075966

## 产品详情

净化各类机加工产生的油雾需采用油雾净化设备，油雾净化器的原理是当油雾净化器的控制器接通电源时，产生强大的静压迫使油雾被定向吸入油雾净化设备内。在油雾净化设备内风轮的作用下发生碰撞，使微小的颗粒集成能被控制的小颗粒，在有效吸雾材料的阻挡下实现空气与水的分离。

苏州腾宇环境为客户提供先进、可靠的工业级除油雾设备。目前，应用的行业有机床制造业、汽车零部件制造业、工程机械制造业、纺织机械制造业、轴承制造业、IT设备制造业等。

一次过滤液相捕获：旋转式螺旋过滤器，将吸入的介质中的固体颗粒首先拦截下来。

\* 通过对较大固体、粉尘颗粒在前段进行彻底的拦截，大大地减轻了后端多级过滤的压力。

二次过滤气相拦截：高压碰撞离心分离拦截液相雾气。

\* 高压碰撞技术：气溶胶粒子被粗效过滤件收集，细小的颗粒有逐级滤材完成。

\* 离心分离拦截液相雾气：在气流中由不同的工作件定向收集介质对象，不同的介质选用合适的过滤结构和材质。

\* 个性滤网拦截气溶胶粒子：在气流结构方面改良固有结构减少阻力提升效率。

三次过滤真空吸雾。

\* 含有细小粉尘的各油雾经第三级分离被收集后，经后置活性炭过滤器能有效祛除异味和有害气体，洁净空气在风机负压的作用下，经风机直接排入空气中。

## 苏州腾宇环境静电油雾净化器安装

油雾由风机吸入静电式油雾净化器，其中部分较大的油雾滴、油污颗粒在均流板上由于机械碰撞、阻留而捕集。当气流进入高压静电场时，在高压电场的作用下，工业油雾净化器，油雾气体电离，油雾净化器厂家，油雾荷电，大部分得以降解炭化;少部分微小油粒在吸附电场的电场力及气流作用下向电场的正负极板运动被收集在极板上并在自身重力的作用下流到集油盘，白山油雾净化器，经排油通道排出，余下的微米级油雾被电场降解成二氧化碳和水，最终排出洁净空气;同时在高压发生器的作用下。

但是一般情况下安装于顶部油雾净化效果更佳。

苏州腾宇环境专业生产环保设备 油雾净化器是一种应用于机械加工中用冷却剂冷却工件而产生烟雾的收集设备，机床油雾净化器，设备体积小，收集效率高达95%以上。可以应用于机械加工中各种油雾/烟气的收集处理。设备原理:油雾净化器采用机械分离和静电沉积技术。机械分离是使含油雾的气体与挡板滤网撞击或者急剧的改变气流方向，利用的是惯性力分离油雾的原理

工业油雾净化器-苏州腾宇环境技术(在线咨询)-白山油雾净化器由苏州腾宇环境技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州腾宇环境技术有限公司(www.tenwoo-et.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为除尘设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!