

# 赤峰油雾收集器 油雾收集器价格 无锡市绿净科技

产品名称	赤峰油雾收集器 油雾收集器价格 无锡市绿净科技
公司名称	无锡市绿净科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区旺庄工业配套区二期C-05号地块
联系电话	18626386931

## 产品详情

工业静电油雾净化器工作流程：生产加工时产生的油烟油雾在经过预过滤处理后过滤掉大颗粒的金属粉尘，然后通过油雾净化器过滤掉较小的油滴，随后通过电离区，在12KV高压下被电离成带正电和负电的颗粒，油雾收集器厂家，随后在电压为6KV的集尘区电场作用下被吸附在极板上，吸附在极板上的油污颗粒聚集后顺着极板流向集油槽，然后流回加工设备。静电型净化机能够处理到0.01 μ m的污染物颗粒。

可以适用于各类机械加工行业中进行油雾或烟气的收集处理。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的挡板滤网撞击或者急剧的改变气流方向，利用惯性力分离并捕集油气，将进入净化设备的含油气体中的大颗粒油滴或水滴过滤。它用于油雾净化设备静电场的前级除油气，赤峰油雾收集器，能去除5-20 μ m以上的粗微尘。静电沉积技术是利用电力进行收集油雾的装置，油雾收集器哪家好，它涉及到电晕放电、气体电离和油雾尘粒荷电、荷电油雾尘粒的迁移与捕集、油雾清除等过程。

油雾净化器根据主体力学原理，油雾收集器价格，当油雾中较大的油滴经碰撞受重力作用向下沉降，细微的汽溶胶粒子随气流受离心力作用产生热运动，随机粒子由高浓度区域向低浓度区域推进，在切向力作用下高浓度油雾于气流涡旋区域受负压回流牵引被抓集，低浓度油雾经由连续性与非连续性处理单元整流、拦截、扩散运动后凝聚成液态返回收集槽重复使用，被连续处理后的油雾气体受作用，于终端排出洁净的气体。

赤峰油雾收集器-油雾收集器价格-无锡市绿净科技(推荐商家)由无锡市绿净科技有限公司提供。无锡市绿净科技有限公司(www.gceco.cn)是江苏无锡,行业专用设备的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在无锡市绿净科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创无锡市绿净科技更加美好的未来。