

# 油雾净化器推荐厂家 丹东油雾净化器 无锡市绿净科技

产品名称	油雾净化器推荐厂家 丹东油雾净化器 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

带电微粒被接地板吸引的同时也受到带电板的驱赶。正因如此，当气流中含有带电微粒时，可以被去除。每个收集段由很多数量的平行板组成，以高压直流电（极性与电离器一致，但电压减半）而形成的电场，油雾净化器供应，带电微粒被接地板吸引的同时也受到带电板的驱赶。正因如此，当气流中含有带电微粒时，可以被去除油雾尘。

收集组件在保证气流平稳分布的同时，需保证低速通过收集段。空气流动由位于收集组件后的风机提供能量，使空气以特定的速度流动。静电式油雾净化器在日常运行中要注意油雾处理器里面的集油盘和电场的清洗工作，油雾净化器公司，这样可以达到油雾净化器的净化效率稳定和使用寿命长等效果。

静电式油雾净化器可用于切割油、乳液和合成冷却液，在加工过程中产生油雾和水雾。数控车床、机床、清洗机、外圆、表面磨床、滚齿机、铣床和插齿机、真空泵、喷涂实验室、电火花加工和数控加工中心。静电油雾净化器应在负压状态下工作，以确保设备的有效性，即风扇必须位于设备前方。由统一排气扇通风；当并行使用多个设备时，也必须将它们分配给每个设备。

油雾被风机吸入静电式油雾净化器，其中大油雾、油污的粒子在均流板机械性碰撞、滞留的状态下获。当气流进入高压静电场时，由于高压电场的作用，丹东油雾净化器，油雾气体电离，油雾净化器推荐厂家，油雾带电，大部分分解碳化的，的一部分的油滴，在吸附电场的电场力和气流的作用下，运动到电场的正负极板，收集到极板上，由于自重的作用，流下到集油盘，通过排油通路排出，其余的微米级油雾被电场分解为二氧化碳和水，终排出清洁的空气。为了减少风机的附加阻力，在风机入口处预留了1-2m的直管段。

油雾净化器推荐厂家-丹东油雾净化器-无锡市绿净科技(查看)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)是一家从事“油雾净化器,油雾分离器,油雾收集器”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“无锡市绿净科技”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使无锡市绿净科技在行业专用设备中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!