

定做PP酸雾洗涤塔，废气处理成套设备

产品名称	定做PP酸雾洗涤塔，废气处理成套设备
公司名称	东莞市春水环保材料有限公司
价格	面议
规格参数	种类:废气回收净化装置 品牌:春水
公司地址	广东 东莞市 大岭山镇矮岭冚村向东工业区沿河西街15号
联系电话	076985788884 13580807099

产品详情

20年专注生产：工业除尘器集尘器、脉冲布袋除尘器、废气处理成套设备、除尘器配件、过滤布袋、黑烟尾气排放治理；13798824148 肖瑶

废气回收净化装置说明：

适用领域：亲水性废气hcl,hno3,hcn,h2504,c12,hf之净化处理

湿式填充废气处理器,废气净化器用途：

酸碱气体中和吸收、有害气体及臭气吸收、微细烟雾物理吸收说明：

- . 标准充填深度：1000mm。 . 本体形状：方形、圆形。
- . 本体材质：ss、sus、pvc、pp、frp。 . 充填材质：sus、pp。
- . 选用配件：风机、泵浦、加药装置。
- . 废气出入口、循环水出入口、溢流口、排水口、供水口之方向及尺寸依指定开设；

适用于亲水性废气hcl,hno3,hcn,h2504,c12,hf之净化处理；

工业废气处理设备系统适用产业： 本设备适用于半导体业、电子工业、金属抛光研

磨业、 化学处理业、造纸业、肥料制造业、食品加工业...等。 一、交叉流式

洗涤塔 产品特性： 1. 适合规划于长的空间及处理大风量使用。 2. 对于气态、
液态、固态之污染源皆可处理。 3. 压降底，保养简单、维护容易。 4. 可以单元
处理有毒气体，亦可延伸为多段处理臭气及混合性气体。 5. 处理效率达99%以上。

二、逆流式洗涤塔产品特性： 1. 圆柱型结构设计强度高，风阻低、处理效率高。
2. 不占空间，一般中低风量采此规划。 3. 除雾层具有99% 7micron以上水气之能力，是
废气处理工程中最常用的洗涤塔。 材质：pp.或frp。

三、酸雾净化塔概要：

酸雾净化塔处理的主要有害气体为酸雾(H_2SO_4)、氯化氢(HCl)气体及氟化氢(HF)气体、铬酸雾(CrO_3)、氰化氢(HCN)气体、硫化氢(H_2S)、氨气(NH_3)、碱蒸汽等水溶性气体。采用氢氧化钠为吸收中和液、溶液浓度为2-6%，净化效率均为95%以上。净化塔是以聚丙烯、工程塑料为主要材料的废气净化设备，具有净化效率高，结构紧凑，占地面积小，耐腐蚀，耐老化性能好，重量轻，便于安装，运输，管理；维修等特点。该净化塔设计合理，由于空塔速度低，因此反应接触时间充分，阻力损失小。采用新型的阶梯环填料（或球型多面填料），比表面积大，气液接触交换性能好。气液比选用合9-1吸收效率高，塔体内部合理采用重益式双级喷淋和填料层，以及喷雾交叉布气，大大地提高了净化效率。该净化塔适用于钢铁、化工、机械、电子、仪表、电镀等酸洗腐蚀的酸雾废气处理，也适用于含铅，含汞废气的处理。净化塔，由于主要采用玻璃钢、塑料材料制成，它具有耐酸，耐碱、阻燃等优点，它还具用环境适应性强，不受气候变化限制，无论是炎热的南方和严寒的北方均可使用。

四、废气处理设备示意图：

設計工作：由本公司负责除塵及通風設計工作。

调试工作：現場安装工作结束后由本公司全面负责系統的调试工作。

培训工作：现场培训：本公司在現場進行系統工程调试的同时，结合現場调试实际情况对操作人员进行现场培训。

服务承诺

本系統工程为交钥匙工程，整个工程所有設備及器材均由我司提供。

本公司负责派专业工程师和技术工人到现场进行系統設備安装和调试工作，并在安装调试全过程中，对买方的操作人员进行全面的跟班技術培训，詳細讲解系統設備的技術圖紙資料，工作原理、工藝流程、操作手册等，培训结束可達到全面掌握全套系統的工藝流程，設備工作原理、操作规程、维护保养，並能独立完成对設備進行操作与维护保养，以及一般的故障排除和维修。

本公司提供的系統設備自全套系統验收合格之日起一年内实行免费质量保证，若设备一年内本身出现故障，免费修复，此为保修期。一年

後实行收取成本费用维修服务，长期执行。

我们还生产以下产品：（欢迎在本网站查阅）

脉冲布袋除尘器，旋风除尘器，耐酸碱PP洗涤塔，活性炭除异味塔，抛光打磨湿式除尘器，黑烟除尘旋流塔等

本公司同时还为同行业友商提供生产：直径100-1500mm 厚度0.5-1.2mm的螺旋风管、弯头、三通，多种规格的法兰、管扣、冲压风阀、气动风阀，最先进的24支笼架机可为您生产出多样式的笼架，还有一条日产1000条滤袋的生产线在等着为您服务，激光切割对外加工，可切割0.5-10mm的钢板，可来料加工亦可包工包料。

本产品的加工定制是是，种类是废气回收净化装置，品牌是春水，型号是CS-P1500，处理浓度是300（mg/L），处理风量是12000（ m^3/h ），启燃温度是230（ $^{\circ}C$ ），空速是20，适用领域是电镀、电子、化工、PCB线路板制造，规格是 1500*4500，废气处理是90%以上