

赣州废气处理塔 净化塔、填料塔、洗涤塔

产品名称	赣州废气处理塔 净化塔、填料塔、洗涤塔
公司名称	江西蓝耀环保科技有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	
公司地址	江西省赣州市章贡区沙市镇323国道党校直行200米
联系电话	0797-5021967 18070375511

产品详情

化工厂的老板们是不是还在为废气超标而烦恼呢，请联系江西蓝耀环保科技，总部位于江西赣州市

主营:赣州PPH储罐,无缝缠绕罐,PP风管,PP化工泵,PP搅拌槽,PP搅拌桶,PP酸雾塔,喷射真空机组,电解槽,pvc工程,聚丙烯储罐,立式储罐等。江西中南环保设备有限公司原南康豪丰塑料防腐设备有限公司2015年搬迁坐落在“世界钨都”之称江西赣州市；公司更名为江西中南环保设备有限公司，公司现有员工156人，技术骨干10多人，技术图纸设计3人，生产技术主管4人，是一家集环保研发创新、生产及非标制作、销售、售后服务的化工防腐设备供应商。2. 用户量身定制PP、PPH缠绕储罐、搅拌桶和废气处理酸雾塔等。
地址：江西省赣州沙河高速路口

应用场所

本工艺和设备可广泛应用于化工、电子、冶金、电镀、纺织（化纤）、食品、机械制造等行业过程中排放的酸、碱性废气的净化处理。如调味食品、制酸、酸洗、电镀、电解、蓄电池等

废气处理工艺原理

腐蚀性气体（如酸、碱性废气）由风管引入净化塔，经过填料层，废气与吸收液进行气液两相充分接触吸收中和反应，酸碱废气经过净化后，再经除雾层脱水除雾后由风机排入大气。吸收液在塔底经水泵增压后在塔顶喷淋而下，最后回流至塔底循环使用。净化后的酸碱废气达到广东省地方排放标准的排放要求，并低于国家排放标准。

设备特点

1. 本设备采用喷淋方式对废气进行净化，适合于连续和间歇排放废气的治理；
2. 工艺简单、管理、操作及维修相当方便简洁，不会对车间的生产造成任何影响；
3. 适用范围广，可同时净化多种污染物；压降较低，操作弹性大，且具有很好的除雾性能塔体可根据实际情况采用PP/不锈钢/玻璃钢等材料制作；
4. 填料采用高效、低阻的鲍尔环，可彻底地去除气体中的异味、有害物质等

适用范围：

适用于化工、石油、医药、食品、油脂、印染、冶金、环保、轻工、复肥等行业生产时产生的费（尾）气体的吸收、洗涤或净化处理。

技术特性：

- 1、 压力损失：<390-780pa.
- 2、 适用温度：pp材质为-10 ~120 。 pvc材质为-10 ~65 、
- 3、 立式塔规格、处理量：T300-T3000mm,300m3/h-38000m3/h.
- 4、 卧式塔规格按客户所需处理的废气流量来进行设计。

订货需知：

- 1、 订货时，请查看产品说明书中的性能特点、针对废气成分、处理量和使用条件选择本产品。
- 2、 如需本公司代为设计，需提供详细各项参数。
- 3、 如需改变管口尺寸及方位应事先提出，以便按需制造。
- 4、 本公司也可按客户提供的图纸进行设计制造。

聚丙烯废气填料塔规格选型表

RPP-II型单位：mm

型号处理气体量m3/hW1W2H1H2H3净化率%推荐水泵RPP-II-50012005007001200200035009025FP-8RPP-II-60020006008001200200035009025FP-8RPP-II-70030007009001300240040009032FP-11RPP-II-800400080010001300235040009032FP-11RPP-II-10005000100012001400320050009040FP-18RPP-II-12006000120014001400315050009040FP-18RPP-II-14008000140016001400360055009050FP-22RPP-II-160010000160018001400355055009050FP-22RPP-II-180015000180020001500390060009050FP-22RPP-II-200020000200022001500385060009065FP-26RPP-II-220025000220024001500430065009065FP-26RPP-II-250030000250027001500425065009065FP-26

结构特点及应用范围：

设备采用聚丙烯全塑制造，广泛应用于化工、医药、石油等行业生产过程中产生的尾气、废气的吸收和净化处理，达到标准排放。

使用条件及安装要求：

设备使用应符合材料使用条件，工作温度-10 ~80 ，安装应紧固设备底脚螺栓，必要时安装防风钢绳。

RPP-III型

型号处理气体量m³/h长宽高净化率%推荐水泵RPP-III-120012002500100012009025FP-8RPP-III-200020002500110013009025FP-8RPP-III-300030003000120014009032FP-11RPP-III-400040003000130015009032FP-11RPP-III-500050003500140016009040FP-18RPP-III-600060003500160018009040FP-18RPP-III-800080004000180020009050FP-22RPP-III-10000100004000200022009050FP-22RPP-III-15000150004500220024009050FP-22RPP-III-20000200005000250026009065FP-26RPP-III-25000250005500260028009065FP-26RPP-III-30000300006000280030009065FP-26

产品介绍：

本公司以PP、PVC为主要材料生产的塔设备均为填料喷淋塔，填料采用PP材质的鲍尔环或空心球，根据气体吸收过程中气液两相在表面进行传质反应以及传送速率和比表面积成正比的原理，因此采用填料来增大两相接触的比表面积，使两相充分接触，从而达到吸收或净化的目的。

PP、PVC填料喷淋塔的结构分为立式和卧式，立式结构的工作原理为气液两相逆流接触，卧式结构的工作原理为气液两相交叉流接触，废（尾）气通过填料层段时与液相充分接触后吸收或中和，从而达到吸收和净化的效果，单体塔中填料层可分为单层和双层。

具有净化效率高，防腐蚀性能好，重量轻，安装维修方便，强度高，外观漂亮，占地面积小，废气处理量大等特点。

PTL-I型

型号处理气体量M³/h 1 2 3HH1H2H3净化率%推荐水泵RPP-I-5001200, 8005009601200240040040009025FP-8RPP-I-6002000100060011601200240040040009025FP-8RPP-I-7003000100070011601300270050045009032FP-11RPP-I-8004000120080013601300270050045009032FP-11RPP-I-100050001400100016001400360050055009040FP-18RPP-I-120060001600120018001400360050055009040FP-18RPP-I-140080001800140020001400400060060009050FP-22RPP-I-1600100002000160022001400400060060009050FP-22RPP-I-1800150002200180024001500430070065009050FP-22RPP-I-2000200002400200026001500430070065009065FP-26RPP-

I-2200250002600220028001500480070070009065FP-26RPP-I-2500300002800250030001500480070070009065FP-26