

威邦机械公司， 甲醛废气处理设备 新郑废气处理设备

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 威邦机械公司， 甲醛废气处理设备 新郑废气处理设备 |
| 公司名称 | 巩义市威邦机械制造有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 巩义市河洛路花卉市场 |
| 联系电话 | 13838316804 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市威邦机械制造有限公司

废气处理设备

HNO₃废气处理工程设计方案内容如下：

1.HNO₃废气处理设备基本原理:

2.HNO₃废气处理设备主要处理的废气组成、排放量：光催化废气净化器厂家介绍HNO₃废气组成主要是氮氧化物，包括一氧化氮、二氧化氮、三氧化二氮、N₂O₄等。尾气中含氧量为3%，CO0.1%-0.15%，CO₂2.0%-3.0%、氮氧化物4000mL/m³，碱吸收塔后压头（尾气总管）1.8kPa，尾气温度为40-55度。

3.HNO₃废气处理设备及工程流程。

4.HNO₃废气处理设备的主要设备：尾气洗涤塔，催化炉，废热锅炉，旋风分离器，废热锅炉给水泵，涂装废气处理设备，循环机泵，填料，工艺管道，催化剂，土建。

5.HNO₃废气处理工艺控制条件：

使用温度：常温-550度

使用压力：不限

使用空速：3000-10000h-1，一般处于5000-6000h-1

6.HNO₃废气处理设备的处理效果：光催化废气净化器厂家处理后，废气NO_x浓度4000mL/m³降到179mL/m³，其中通过碱吸收后废气中NO_x浓度降到600mL/m³

7.HNO₃废气处理催化剂技术指标。

8.HNO₃废气处理主要技术经济指标。废气处理设备

有机废气处理设备

本产品利用特殊的高能高臭氧UV紫外线光束照射恶臭气体，裂解恶臭气体如：氨，使呈游离状态的污染物分子与臭氧氧化结合成小分子无害或低害的化合物，粉尘废气处理设备，如CO₂、H₂O等。

利用高能高臭氧UV紫外线光束分解空气中的氧分子产生游离氧，即活性氧，因游离氧所携正负电子不平衡所以需与氧分子结合，进而产生臭氧。

工业废气处理离心风机设备的应用和性能特点，新郑废气处理设备，离心风机可制成右旋和左旋两种型式。从电动机一侧正视，叶轮顺时针旋转，称为右旋转风机，逆时针旋转，称为左旋。离心风机的应用：离心风机广泛用于产业机械如塑料机械、w设备、包装机、收缩机、热风烤箱、曝膜机、压膜机、大型印刷机等多种机械作干燥、送热、散热等用途；也可用于冷暖设备、冷冻食品机械、一般工厂、无菌室等环境作空调、冷暖循环、排送风、通风等用途；亦可用于厨房油烟抽风设备，房if}通风设备；还可用于充气设备，功能相当广泛多样。废气处理设备

威邦机械公司，(图)-甲醛废气处理设备-新郑废气处理设备由巩义市威邦机械制造有限公司提供。“电解铜设备,电子垃圾提金,电路板粉碎机”就选巩义市威邦机械制造有限公司（www.gyweibang.com），公司位于：巩义市河洛路花卉市场，多年来，威邦机械坚持为客户提供好的服务，联系人：滑庆华。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。威邦机械期待成为您的长期合作伙伴！