

南京玻璃钢喷淋塔净化塔 协同环保验收

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 南京玻璃钢喷淋塔净化塔 协同环保验收 |
| 公司名称 | 江苏格菲普玻璃钢有限公司 |
| 价格 | 18121.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:格菲普玻璃钢 型号:F01 材质:frp |
| 公司地址 | 常州市武进区前黄镇农场村 |
| 联系电话 | 19850295801 19850295801 |

产品详情

废气除臭是每一个工业生产生产商务必考虑的问题。洗涤塔就是那样一个重要的机器设备，它能够降低成本、高效化地清理掉生产制造有机废气，为环境评价大大加分。

洗涤塔的产品优势：

- 1、废气治理工作效率高：具有科学合理的构造研发生产、规范化的生产加工加工工艺，洗涤塔废气净化设备净化率高，可以达到99.99%。
 - 2、洗涤塔塔架密封性佳：因为洗涤塔总体设计的合理化，并且焊接质量高，保证了该产品密闭性更好。
 - 3、绿色环保喷淋塔设备：通过科技研发，不断创造出多类型、多种形式、多功能节能设备。
 - 4、坚固耐用久：选用良好的原材料，具备耐腐蚀、耐风化层、阻燃、坚固耐用的特征。
 - 5.类型：洗涤塔，水洗塔，净化塔（pp净化塔），烟气脱硫塔，旋流塔，酸雾喷淋塔，偏碱洗涤塔，立柱式洗涤塔卧式喷淋塔，不锈钢喷淋塔，PP洗涤塔，盘绕洗涤塔，聚丙烯洗涤塔，生物除臭塔，尾气吸收塔，活性炭吸附箱废气处理设备。
- 1、绿色建筑效果明显：则在离心风机、塔架几何模型规格、制冷系统温度差、解决开展水具备相同条件下，比填料吸收塔可环保节能约20%。
 - 2、低使用成本：因为喷雾冷却塔无填充料，行驶阻力的;高制冷高效率;较好的空气流通，终止漫长的冬季启动时间。比填充柱的约25%，综合性环保节能。
 - 3、系统软件发展趋势阻力小、气旋排风量大：喷雾塔因无填充料，它系统软件工作阻力极大的了减少，

负压大约为填料吸收塔的一半。并且通过离心风机开展排风量及其，大约为填料吸收塔的120%上下，相同产品制冷解决水时，气水比将扩大约20%。

4、制冷温差：在风机和塔几何结构，在其中同样的量水，制冷的20%的填塔料占比。

5、解决水大：在鼓风机和塔架规格同样、制冷环境温度同样的条件下，解决水比填料吸收塔多20%

6、使用寿命长，维护方便，节省成本：喷雾塔室内空间比较大，每一处都可以进到维护保养，十分方便。重要设备使用期限可以达到十五年之上，几乎不用检修。免去了因为填料吸收塔布水喷头经常阻塞、冲落而进行的疏通、便换及其因为填充料积垢、长菌、生藻、黏泥及其衰老、变型、脆裂而进行的水垢清洗、清理、除菌、灭藻、更换不便和成本。从源头上避免了由填充料难题而引起的填料层阻塞、部分过流保护、沟流、填充料残片阻塞系统中管路、泵、热交换器等一系列危害闭式冷却塔正常运转系统及设备的情况。

7、安全稳定运行平稳，工业设备噪音小，比填料吸收塔低约6dB。无焯水、连水状况（如果需要可以采取双层收水器），对周边日常生活环境要素危害功效不大。能够适用持续高温，高浑浊度，比较大的冷却循环水的残渣。

8、可把自己倒流填料吸收塔改造为危害喷雾器。洗涤塔将雾化装置安装于进气口的边缘处。把水喷撒到气体进口边缘处后，水先升高，之后在塔内降低。

9、气液触碰总建筑面积大、技能冷却时间力度小、制冷系统效果明显：喷雾塔与众不同的低电压做雾化控制系统，是运用能够转动水射流放大喷涌离心雾化原理，摩擦阻力危害不大，可在一个低电压（约6m H₂o）柱下，把水喷涌成匀称细颗粒物。并且在公司一定社会发展范围之内通过调节细颗粒物尺寸，以适应员工素质要求。水被雾化后，其比表面远高于水被填充料相对高度分散化而成粘状的比表面，并能够实现坚持使用便捷地发布信息内容介质传热传质页面，立即将做雾化流汽化热带去。

近年来随着经济的不断发展，尤其是石油化工设备、有机肥、化工废水、药业、饲养、市政污水处理等领域的飞速发展，各种各样废气环境污染迅速增加并严重影响到周边环境及大家的生活品质，紧急人们身心健康。为了维护大家身心健康，净化室内空气，构建环保低碳工作环境，永达环保设备有限公司凭着很多年生产制造开发经验，结合工作实际状况，开发设计、生产出来各种类型FRP环境保护烟气脱硫塔，运用前沿的净化处理加工工艺更加高效净化技术对各类污染气体开展净化处理，使有机废气均衡之后再行排出，排出能够达到标准制订标准，达到净化室内空气，保障了环境及目地。

原理

塔架外部有机废气根据FRP管路进到塔身体内的气体分布器，经气体分布器联合分布以后向塔架上边运作，在运行中，碰到被雾化芯做雾化的物质，汽液开展彻底饱和状态触碰并和各种各样净化处理有机溶剂开展物理学或化学变化，中合或吸收后的物质进到贮液箱，然后由离心水泵吸走。通过处理过的有机废气做到环保标准以后根据空冷器玻璃除雾后排放到空气中。

结构与特性

1、制造的FRP环境保护烟气脱硫塔，选用做雾化上喷方法，使液态与气体交换时通过前后2个所形成的互换，增加了一倍的互换时长。

2、制造的FRP环境保护烟气脱硫塔，选用拉挤工艺技术性一次成型，表面采用“亚什兰”进口的五颜六色乳胶衣，具有良好的防紫外线、抗老化、美观大方特性；加强层采用天马集团（原装饰建材二五三厂）制造的3301双酚型聚氨酯树脂，具有良好的耐热、耐腐蚀性；采用由山东玻纤集团公司制造的中碱玻璃纤维，让产品具有较强的拉申、抗拉强度。

3、本类塔架为玻璃钢纤维总体盘绕的圆柱形塔架，无按段连接法兰，强度大、没有渗漏安全隐患。

4、此型烟气脱硫塔可选用汽体在线分析仪，PH操纵计，变送器，液位传感器，空气计、电导仪、水位控制器、继电器、变频及控制箱等构成自动控制系统，方便管理与维护。