

旋流塔 涤世洁环保设备 旋流净化塔

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 旋流塔 涤世洁环保设备 旋流净化塔 |
| 公司名称 | 涤世洁环保设备（苏州）有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省苏州市相城区黄埭镇太东路2996号 |
| 联系电话 | 15370066995 15370066995 |

产品详情

公司致力于研究、开发环保新工艺、新技术，积极引进消化及推广国内外先进的环保技术，承接各类环保工程并提供环保咨询及技术服务，主要包括：环保技术咨询服务，废水处理工程，废气处理工程等多个领域。

在使用过程中要控制好一个液位，两个温度和两个压差等几个要点。即洗涤塔液位，气体进口温度，塔顶温度，塔间压差（洗涤塔进口压力与塔顶压力之差），冷凝器压差（塔顶与冷凝器出口压力之差）。一般来说，气体进口温度越高越好，可以防止杂质凝固或液化不能进入洗涤塔，但是也不能太高，以防系统因温度过高而不易控制。控制温度的同时还需保证气体流速，即进口的压力不能太小，以便粉尘进入洗涤塔。混合气体通入洗涤塔后，部分气体会冷凝成液体而留在塔釜，调节再沸器的温度使液体向上蒸发，再调节冷凝器使液体回流至塔板，形成一个平衡。由于塔板上有一定厚度液体，所以洗涤塔塔间会有一定压差，调节再沸器和冷凝器时应尽量使压差保持恒定才能形成一个平衡。

公司致力于研究、开发环保新工艺、新技术，旋流净化塔，积极引进消化及推广国内外先进的环保技术，承接各类环保工程并提供环保咨询及技术服务，旋流塔，主要包括：环保技术咨询服务，废水处理工程，废气处理工程等多个领域。

酸雾洗涤塔利用气体与液体间的接触，而将气体中的污染物传送到液体中，然后再将清洁气体与被污染的液体分离，达到清净空气的目的。废气经由填充式酸雾洗涤塔，采用气液逆向吸收方式处理，即液体自塔顶向下以雾状（或小液滴）喷撒而下。废气则由塔体（逆向流）达到气液接触之目的。此处理方可冷却废气、调理气体及去除颗粒，再经过除雾段处理后，旋流塔厂家，排入大气中。

公司致力于研究、开发环保新工艺、新技术，积极引进消化及推广国内外先进的环保技术，承接各类环保工程并提供环保咨询及技术服务，旋流洗涤塔，主要包括：环保技术咨询服务，废水处理工程，废气处理工程等多个领域。

顾名思义，“洗涤塔”是集填料和喷淋为一体的废气进行处理技术设备。它的处理方法工艺设计流程是：含尘气体从塔底切向进入，穿过第一层喷淋层，填料黏附捕获。气流可以继续努力往上流窜，进入自动喷淋系统-层。循环水经水泵加压后从螺旋喷嘴喷出的雾化液滴向下一个运动，液滴、填料能够通过分析惯性、拦截、扩散模型等效应将残存的尘粒捕集下来，之后气流在进入第二喷淋室，再进一步的净化环境气体。喷淋过程中产生的含尘废水经短时沉淀，水泵再循环水送入塔内问题继续使用喷淋方式处理，以节约生活用水。

旋流塔-涤世洁环保设备-旋流净化塔由涤世洁环保设备（苏州）有限公司提供。行路致远，砥砺前行。涤世洁环保设备（苏州）有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为环保设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!