

PP阻燃卧式喷淋塔PP卧式废气塔

产品名称	PP阻燃卧式喷淋塔PP卧式废气塔
公司名称	赣州市熙诚环保科技有限公司
价格	2000.00/非标定制
规格参数	熙诚:环保 XC:PLT 江西:赣州
公司地址	江西省赣州市信丰县高新技术园区众恒科技园A区2号厂房
联系电话	18046684325 18046684312

产品详情

废气塔是现代化工业有机废气处理常用的设备之一，适用于有机废气的预处理。应用于化工，电子、电镀、制药、印刷、实验室等行业。PP废气塔相比较玻璃钢和不锈钢废气塔加工工艺简单，重量轻，安装更方便，成本可控。越来越多的行业开始选择PP材质的废气塔。

1. 物流性能：无毒、无臭、无味的乳白色高结晶的聚合物，分子量约8~15万之间，

成型性好。疏水性强PP [废气塔](#)对水特别稳定，在水中14h的吸水率仅为0.01%。

密度小：890-910kg/m³，是塑料中最轻的品种之一。

2. 力学性能：PP废气塔的结晶度高，结构规整，因而具有优良的力学性能，其强度和硬度、弹性都比高密度PE(HDPE)高。突出特点是抗弯曲疲劳性（ 7×10^7 ）次开闭的折选弯曲而无损坏痕迹，干摩擦系数与尼龙相似。

3. 热性能：PP废气塔具有良好的耐热性，熔点在164~170℃，制品能在100℃以上温度进行消毒灭菌。在不受外力的作用下，150℃也不变形。脆化为-35℃，在低于-35℃会发生脆化，耐热性不如PE。

4. 化学稳定性：PP废气塔具有良好的化学稳定性，除能被浓硫酸、浓硝酸侵蚀外，对其他各种化学试剂都比较稳定，但低分子量的脂肪烃、芳香烃等能使PP软化和溶胀，化学稳定性随结晶度的增加还有所提高。因此，PP材质适合制作化工管道和配件，耐腐蚀效果良好。

5. 电性能：PP废气塔的绝缘性能优良，由于它几乎不吸水，故绝缘性能不受湿度的影响，有较高的介电系数，且随温度的上升，可以用来制作受热的电气绝缘制品，击穿电压也很高，适用作电器配件等。

6. 耐候性：PP [废气塔](#)

对紫外线很敏感，加入氧化锌硫代丙酸二月桂酯，炭黑式类似的乳白填料等可以改善其耐老化性能。

