**成都市妇女儿童中心医院污水处理站废气处理装置维修改造项目**

废气处理装置采用高臭氧UV紫外线光束+光氧催化板+活性炭吸附工艺。具体设备要求见下表：

**表1：废气处理装置设备要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数 量** | **参数要求** |
| 1 | 废气处理装置 | 1台 | 1、处理风量：3000-10000m³/h  2、材质：304不锈钢（或优于304不锈钢）  3、式样：立式  4、含气溶水过滤系统  5、活性炭：纤维膜状  6、灯管：150w，24组（灯管波长为200nm以下，确保臭氧的生成）  7、配套风机：变频玻璃钢风机、7.5KW  8、规格尺寸（mm）：1350\*1200\*2400  9、壁板厚度（mm）：1.5及以上  10、配套管道：10m及以上  **★**11、具有需具备相关类似项目CMA废气净化装置检测合格的证明材料 |