

HQ内销/优质消声器、 ? 《除氧器余气回收装置》

产品名称	HQ内销/优质消声器、 ? 《除氧器余气回收装置》
公司名称	连云港市宏庆电力辅机开发有限公司
价格	2451.00/台
规格参数	品牌:宏庆 型号:dfg-54 sdf:894
公司地址	连云港市海州区新坝镇工业园区38号
联系电话	86-051885372405 13861430261

产品详情

【HQ内销{优质消声器}《除氧器余气回收装置》】

【HQ内销{优质消声器}《除氧器余气回收装置》】

连云港宏庆电力辅机开发有限公司电话：13861430261，主要产品：

消音器、消声器、除氧器、真空除氧器、射水抽汽器、胶球清洗装置、工业滤水器、二次滤网、汽液两相流疏水器、取样冷却器、自动疏水器、磷酸盐加药装置、智能加氨装置、真空滤油机、连续排污膨胀器、定期排污膨胀器、疏水扩容器、煤粉取样器、检修盘车、飞灰等速取样器胶球、二次滤网、激光打孔滤水器、激光滤水器、高精度激光滤水器、、冷热风隔绝门、滤水器、自动工业滤水器、工业滤水器、消声器、消音隔音装置、汽液两相流疏水器、疏水器、磷酸盐加药装置、减温减压器、化学补水装置、连续排污膨胀器、定期排污膨胀器、疏水扩容器、波纹管及各种规格型号的节能降耗辅机产品。工作原理及工艺流程：1、工作原理 除氧器收能器的筒体上部装有喷水冷却管室，喷水冷却管室由高效旋射喷出器和冷却管组成，它的一侧接冷却水进水管。喷水冷却管室的下面是雾化空间，雾化空间的下面是传热传质组件，传热传质组件下面是蒸汽分配器，蒸汽分配器的一侧接排汽进口管。本新型排汽收能器与普通除氧器余气回收装置不同它是将雾化、淋水盘、液膜三种传热传质方式缩化为一体，因此有很高的效率，它不仅有很大的吸热功能，而且对不凝结气体具有很强的解析能力，将普通的淋水，降膜改为强力雾化降膜，增加了液膜更新度，使液膜强力卷吸大量蒸汽，增加了传热传质功能。2、工艺流程 经除盐水母管引冷却水从除氧器排汽收能器进水管室进入收能器，将除氧器的排汽由除氧器的排大气门前，接管引入收能器，在设备内部经过充分的传质、传热，不凝结气体从上部排废气口排出，凝结后的水与喷出的雾化液膜一同向下流动，从出水口流出，进入疏水箱。柴油发电机组噪声往往成为周围环境噪声的主要污染源。当前社会对环保要求越来越高，如何有效地控制其噪声污染是一项有难度，同时又具有很大推广价值的工作，这也是我们环保的主要工作，应得到更多的重视。为了做好这项工作，首先要对柴油发电机组噪声的构成进行了解和分析。

排气噪声控制：

控制排气噪声最有效的方法是加装排气消声器，本标准规定了柴油发电机噪声处理工程的设计、施工、验收以及运行管理的技术要求，可作为环境影响评价、可行性研究、设计施工、环境保

护验收及建成后运行与管理的技术依据。

2 规范性引用文件

(1)环境保护有关法律法规

(2)《声环境质量标准》(GB33096-2008)

(3)《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)

3 总体设计

(1)发电机噪声应达到国家标准《城市区域环境噪声标准》(GB 3097-93)中各区域类别相应的噪声排放标准。

(2)应根据企业柴油发电机的位置、机房空间结构、发电机功率和数量等实际情况确定柴油发电机噪声处理工程的处理规模和处理工艺，做到

保护环境、经济合理、技术可靠。闪蒸汽回收装置的组成

冷凝水闪蒸汽回收系统由蒸汽喷射压缩器（水汽喷射器）、闪蒸罐、冷凝水回收泵防汽蚀装置、自动控制系统等组成。

蒸汽间接加热系统中，随着蒸汽在加热设备内释放出汽化潜热大量的高温凝结水随之产生，其温度一般在100℃以上，热焓占原蒸汽热焓的25%左右，具有很高的利用价值，水质近于蒸馏水，几乎没有溶解氧和二氧化碳等气体，是良好的锅炉补给水。所以，充分回收并利用这些凝结水既可以节约锅炉燃料和软化水，又可以大大降低锅炉的运行成本，提高锅炉使用寿命，改善环境条件。昆山永丰水处理流体机械有限公司生产凝结水闭式回收装置，运用智能化多功能全自动控制系统，是当前先进的凝结水回收产品。该产品具有自动启闭、自动声光报警、压力自动调节、双泵自动切换运行等特点。为保证离心泵的正常工 作，延长使用寿命，改善使用条件，应用了多项先进的汽蚀消除技术，有效地解决了离心泵的汽蚀问题。

闪蒸汽回收后自身循环使用来自用汽设备的高温冷凝水靠疏水阀背压进入闪蒸罐，冷凝水在闪蒸罐中进行闪蒸，蒸汽通过蒸汽喷射增压，利用高压蒸汽回收升压后重新回到用汽设备中。冷凝水通过带防汽蚀装置的离心泵输送到用热水设备。【锅炉过热器消声器】【减温减压器批发】HQ直销

【HQ内销{优质消声器}《除氧器余气回收装置》】