

1000MW级核电站大型除氧器选型分析

产品名称	1000MW级核电站大型除氧器选型分析
公司名称	连云港利源电力节能设备有限公司
价格	面议
规格参数	型号:LY 产水量:8000 (T/h)
公司地址	连云港市海州锦屏工业园
联系电话	86-051885302277-85302278 13905136768

产品详情

除氧器是核电站汽轮机岛最重要的辅机之一。有关除氧器的基本理论和应用可见于国内外有关专著和工程刊物，有关火电厂除氧器的选型已有专文论述^[1]。然而，核电站用除氧器有其固有的特殊性，尽管国内外除氧器厂商已开发了多种形式的除氧器，包括填料式除氧器、旋膜式除氧器、淋水盘式除氧器和鼓泡管式(又称耙管式或斯托克式)除氧器，但实际上能使用于1000 mw级核电机组的只有淋水盘式和鼓泡管式两种类型。这两类除氧器各有各的特点，如何选型直接关系到能否满足机组的性能要求、安全性要求以及经济性要求，也是核电站常规岛设备选型设计的重要课题之一。

本文转自：<http://www.guolufj.com/jishu/cyq/953.html>

若想了解更多关于连云港利源电力节能设备有限公司动态可登录利源官方网址<http://www.guolufj.com/>

本产品的加工定制是是，型号是LY，产水量是8000 (T/h)，工作压力是0.02 (Mpa)，工作温度是104 ()，设备重量是800 (kg)，额定出力是90 (t/h)，进水温度是109 ()，接口尺寸是600 (cm)，消耗功率是600 (w)