

循环水冷却器 循环冷却器 成都循环冷却器

产品名称	循环水冷却器 循环冷却器 成都循环冷却器
公司名称	成都佳顺电力设备制造有限公司
价格	50100.00/台
规格参数	加工定制:是 类型:循环冷却器 品牌:xlq
公司地址	中国 四川 成都市 新都区宝光大道北段8号
联系电话	86-02883940952 18980714818

产品详情

温馨提示：由于产品定制规格不同，以上价格仅供参考，详情请旺旺或来电咨询!

一、简介

水电站机组循环水冷却装置(循环冷却器)是由四川大学提供的高新技术.主要用于水电站的机组循环冷却,本装置与循环水池、循环水泵及自动控制设备、管阀等构成水电站的循环冷却技术供水系统,其路径为:循环水源 > 循环水池 > 机组冷却器 > 循环冷却器 > 循环水池.

循环水取自一般清洁水.循环水流入机组冷却器,经过机组冷却器时吸收热量,水温上升,再进入循环冷却器时放出热量,水温下降,最后流入循环水池,进入下一次循环冷却.这样,机组运行产生的热量就通过循环冷却系统不断传递至外界,从而维持机组正常运行.

循环冷却水水质好,无泥沙、无悬浮物、无水生物、无腐蚀(必要时可对循环水池中的供水进行处理,确保循环水质),运行中管路无结垢、淤堵;由于循环水温高于河水水温(循环冷却器一般放置在尾水中)夏天供水管路也不会产生结露现象.

二、产品应用范围

适合于各种水头、各种容量、各种型式水电站,需要解决漂浮物、泥沙、结垢、水生物、结露等对机组技术供水的危害和节省减压阀投资的新建或已建水电站。

三、结构及布置方式

循环冷却器采用框架式管排结构,即冷却器换热管排刚性在固结在框架上,框架上设有安装用基础板和吊耳等,便于设备的起吊、安装和检修。

循环冷却器一般安装在机组尾水后,安装完毕运行过程中,冷却器一直浸没在尾水中,由于整个冷却器长期浸在水中,管排氧腐蚀微弱,使用寿命较长。

四、规格尺寸

本循环冷却器规格尺寸均需按照水电站的实际情况进行设计.如属老电站改造冷却系统,需提供电站的厂房布置,管路布置等土建资料,以及电站的装机容量、机组冷却水量、电站所在地的自然条件、水文资料等技术.如属新建电站,则需由设计院提供上述资料。

五、业绩表

我公司已有生产制造循环冷却器二十年的历史和经验,目前已投入运行的水电站共有100多座,现选择其中部分业绩如下表:

序号	电站名称 (形式)	机组容量 (mw)	水头 (m)	水轮机型号 发电机型号	循环冷却器型号
1	甘肃兰州八盘峡水电站/ 1-5# 机(河床式)	5x36+1x3=183	18	zz560-lh-550 sf36-52/8540	xlq-36/500-x
2	新疆喀群二级	33.2=9.6	22	hl240-lt-180 sf3200-28/3250	xlq-3.2/132-w
3	黄河小峡水电站	4x57.5=230	13.8		xlq13/473l
4	云南阿鸠田水电站	35	398	cja237-l-215/4x20 sf35-16/4100	xlq-35/375
5	台湾名间水电站	2x9=18	23.5		xlq-9/200-l
6	老挝南梦水电站				whrq-725
7	四川攀枝花湾滩水电站	2x16=32	14	zz660-lh-440 sf16-48/6750	xlq16/420-l
8	西河水电站	2x4.6=9.2	95		xlq4.6/110l

"厂家热销循环水冷却器 循环冷却器 成都循环冷却器"的品牌为XLQ，加工定制是是