

给水泵扬程 给水泵 永和水泵

产品名称	给水泵扬程 给水泵 永和水泵
公司名称	日照市永和泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	日照市高兴镇工业园
联系电话	13306337128

产品详情

给水泵的介绍

一般中小热电厂除氧器采用大气式，0.12Mpa压力，加热出水温为104 。加热蒸汽采用压力为0.05~0.1Mpa，温度为150 ~170 比较适宜。能级比较匹配，给水泵厂家，但是由于种种原因，汽轮机抽汽压力不匹配，在相当多的热电厂中，常遇到以供热抽汽0.9Mpa，300 左右作为热源，经阀门减压到0.1~0.2Mpa，再送往除氧器。此时，0.9Mpa减压至0.2Mpa的节流压损，存在着明显的能源损失。

给水泵泵轴

轴是水泵的重要部件，它不仅支承着转子上的所有零部件，而且还承担着传递扭矩的作用。

给水泵泵轴的检查与更换

给水泵泵解体后，对轴的表面应先进行外观检查，通常是用细砂布将轴略微打光，检查是否有被水冲刷的沟痕、两轴颈的表面是否有擦伤及碰痕。若发现轴的表面有冲蚀，给水泵，则应做专门的修复。

日照永和泵业主营各种给水泵、离心泵等水泵，欢迎您来电咨询。

给水泵振动大的原因

当给水泵在运行时，有时会产生较大的震动，此时我们或许会比较茫然不明所以，给水泵振动大的原因：给水泵振动大主要因为电动机是水泵运行的原动机，电动机好坏直接关系到给水泵运行的稳定。电动机轴承损坏，给水泵参数，给水泵电动机内部磁力不平衡，给水泵扬程，也会间接引起给水泵

的振动。安装给水泵时如果磁力中心不准确，会导致电机轴来回窜动，会引起前置泵及耦合器的转子跟着窜动，从而导致给水泵泵组的振动。

给水泵扬程-给水泵-永和水泵(查看)由日照市永和泵业有限公司提供。日照市永和泵业有限公司(www.rzyhby.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。永和泵业——您可信赖的朋友，公司地址：日照市高兴镇工业园，联系人：辛全周。同时本公司(www.sdhgb.com)还是从事同泰泵业，同泰水泵，山东同泰泵业集团的厂家，欢迎来电咨询。