

真空查漏|真空查漏厂家|真空查漏

产品名称	真空查漏 真空查漏厂家 真空查漏
公司名称	西安世豪电力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市莲湖区西关正街御笔华章2幢1单元2418室
联系电话	13679283330

产品详情

真空系统目的是建立启动真空和维持汽轮机正常运行凝汽器真空。对该系统，应重点关注以下因素：真空泵电机电流是否异常、真空泵冷却液温度情况、真空泵汽水分离器液位情况。

低压加热系统

低压加热系统的作用是将汽轮机内部分蒸汽，抽至加热器内加热凝结水，提高水的温度，减少了汽轮机排往凝汽器中的蒸汽量，真空查漏厂家，降低了热量损失，提高了热力系统的循环效率。对该系统，应重点关注以下因素：低压加热器压力及其液位情况。

世豪电力分享使用氦质谱查找真空系统不严密的方法的优缺点:使用氦质谱方法通常是在可疑点喷氦气，然后在真空泵端检测，看是否能检测到氦气，如果检测到氦气则说明此可疑点泄漏。此方法能确定泄漏大体位置，并有一个相对值数据。

世豪电力认为，真空查漏方法，运行中如凝结器冷却水管渗漏不大，在凝结水基本合格的情况下不必停机，采用往冷却水中加锯末的方法将漏孔堵住，暂是维持机组运行，真空查漏，等有机会停机再找出漏点，用te制的紫铜棒将漏管堵塞。

世豪电力分享：真空系统包含大量的设备及系统，连接的动静密封点多，在轻微漏空气的情况下很难发现漏点，因为空气往里吸，真空查漏公司，不够直观，传统的运行中用火焰检查法较繁琐且效果不好，多数情况下使用的方法是在机组停机后对真空系统进行灌水找漏。

超声波检漏法是一种方便快捷的方法，首先操作简单，一人即可操作；而且能准确确定漏点的位置，使堵漏较方便；应用在空冷岛上更是方便、快捷、准确。缺点是使用时需要一定的操作经验。

真空查漏|真空查漏厂家|真空查漏由西安世豪电力科技有限公司提供。西安世豪电力科技有限公司（www

.shihaodianli.com/) 是专业从事“真空查漏,凝汽器查漏,凝汽器钛管查漏,铜管查漏,空冷岛查漏”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:王鑫

。