

# 核电站启动锅炉首选美国精工电极式蒸汽锅炉

产品名称	核电站启动锅炉首选美国精工电极式蒸汽锅炉
公司名称	哈尔滨斯宝莱力经贸有限责任公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 安装方式:组装锅炉 品牌:SEIKO/精工
公司地址	哈尔滨市香坊区赣水路231号龙房小区3栋4单元5层2号
联系电话	13904652177

## 产品详情

美国“precision（精工）”高电压电极型蒸汽锅炉，由于采用了独特的发热原理，具有体积小、功率大、启动快、水处理要求低、蒸汽品质好、热效率高（99.5%）、安全性好及无排放污染等特点。从零负荷到满负荷仅需数分钟，且为完全无级调节。由于控制简单且省去了油锅炉必须的油罐和油管道系统，在美国的大多数核电站被用作系统启动所需的辅助蒸汽锅炉，同时亦被广泛使用于其它加工工业和采暖，且出口至日本、俄罗斯、西班牙和南非等国家。在中国，浙江秦山核电站和广东岭澳核电站均采用该类型锅炉作为启动所需的辅助蒸汽锅炉。

### 美国“precision（精工）”高电压电极型蒸汽锅炉工程实例

广东岭澳核电站用户经过对各种蒸汽锅炉进行考察比较，决定参照浙江秦山核电站模式选用电锅炉作为其启动用辅助蒸汽锅炉。经过国际公开招标，最终选择实力公司作为供货商。工程选用了一台美国“precision（精工）”hvj338高电压电极型蒸汽锅炉，锅炉额定出力36吨/小时、额定压力14巴、额定输入电压13.8kv，锅炉外形尺寸为直径2300（mm）x6250（mm）高。系统采用plc控制，先进可靠。于2000年10月成功调试投运，各项性能指标均达到或超过了用户的高要求。

本产品的加工定制是是，安装方式是组装锅炉，品牌是SEIKO/精工，型号是全系列，循环方式是辅助循环锅炉，出口压力是超高压，锅炉用途是电站锅炉，输入功率是2000（KW），应用领域是核电站启动锅炉，结构形式是立式，加热方式是电加热，耗电量是根据规格及运行情况，国际一流电锅炉是美国精工