

# 防爆温控导热油电加热器 欧能指导使用操作

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 防爆温控导热油电加热器 欧能指导使用操作     |
| 公司名称 | 南京欧能机械有限公司               |
| 价格   | 23500.00/台               |
| 规格参数 | 品牌:欧能<br>型号:EUOT         |
| 公司地址 | 江苏省南京市江宁区秣陵街道苏源大道119-3号  |
| 联系电话 | 025-68226791 15380427875 |

## 产品详情

### 防爆温控[导热油电加热器](#)

使用斯大导热油作为热载体的油、气的热载体锅炉，系统应配备膨胀槽，储油罐、安全组件，测量仪表和控制装置。

在使用中应认真检查，严防水、酸、碱及低沸点物漏入使用系统，系统应装过滤装置，防止各种杂物进入，保证油品纯度。防爆温控导热油电加热器投入使用时，在开始运行阶段，先启动循环油泵，运行半小时后，再点火升温，初次使用时应缓慢升温，每小时升温约20℃，当升温至180~200℃时，再保温一段时间，方可投入正常使用。

### 防爆温控[导热油电加热器](#)

在加热轮回系统中必需安装膨胀槽和贮油槽，并且有一定的容积以确保操纵安全运行，轮回系统管路中过滤器,应按期清洗和更换，阀门及法兰边接处应例用耐油、耐压和耐高温石墨类垫片，以防渗漏。

防爆温控导热油电加热器开车启动阶段，应参照升温曲线表进行，升温速度不宜过快，严禁超温运行。开车时先启动轮回泵，再点火，泊车时须先停火，轮回泵仍运转到油温降至100C以下时才能停泵。

### 防爆温控[导热油电加热器](#)

使用温度在280℃以上的，机能目标每半年应进行一次测试，使用温度低于280℃ 每年测试一次。导热油需要定期更换，建议至少一个季度更换一次为佳。