

节能型串联中频电炉

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 节能型串联中频电炉 |
| 公司名称 | 襄阳尚能电气有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:尚能 型号:SNCL |
| 公司地址 | 湖北省襄樊市襄城区盛丰路6号 |
| 联系电话 | 0710-3514189 138886285619 |

产品详情

节能型熔炼炉与常规熔炼炉的主要区别：

| 项目 | 名称 | 节能型炉 | 常规炉 |
|----|--------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 功率因数 | 功率因数高， 0.95因为串联电源的整流部分所有可控硅均处于全开放状态 | 功率因数低， 0.3-0.85因为并联电源的整流部分可控硅处于半开放状态 |
| 2 | 输出电压波形 | 矩形波 | 正弦波 |
| 3 | 谐波 | 谐波低。 可以不用谐波补偿柜 | 谐波高。 供电公司需要用户上谐波补偿柜 |
| 4 | 效率 | 效率高相对于并联电源可节省10%-15% | 效率低因为功率因数低，谐波污染大 |
| | | | |

| | | | |
|---|----|---|---|
| 5 | 启动 | 启动成功率为100%。 因为串联谐振电源是调频调功。 | 启动成功率 < 100%。 设备在重载情况下启动比较困难。 |
| 6 | 保护 | 保护功能齐全。设备具有：过流保护、过压保护、缺相保护、水温高保护、水温低保护、水压高、水压低等保护 | 保护功能齐全。设备具有：过流保护、过压保护、缺相保护、水温高保护、水温低保护、水压高、水压低等保护 |
| 7 | 节能 | 相对并联电源节电10%-15% | 不节能 |

顺祝商祺！

襄阳尚能电气有限公司www.xysndq.com

电话：0710-3514189

2014-9-29