

# 雾化头变压器 电子 JKEER

产品名称	雾化头变压器 电子 JKEER
公司名称	中山市金可尔电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	应用范围:电子 品牌:JKEER 型号:BYQ-A220-B24
公司地址	中山市东凤镇民乐村德兴街8号第三层
联系电话	86 760 22625558/22625559 18923300336

## 产品详情

应用范围	电子	品牌	JKEER
型号	BYQ-A220-B24	频率特性	中频
电源相数	单相	铁心形状	R型
冷却方式	强迫油循环	外形结构	直流开关电源
电压比	220 ( V )	效率( )	220
额定功率	220 ( KVA )		

输入电压:ac120/220v

输出电压 : dc24-28v

输出电流 : 600/800ma

功率 : 15w

驱动工作频率:50hz

变压器尺寸 : 61mm\*38mm\*24mm

产品特色 : 设计好、杀菌强、操作简单方便 , 安全可靠

常见故障排除:

问题一：安装好雾化器，接通电源，雾化器表面的电源指示灯亮但不喷水柱且不喷雾原因分析：

- 1、水面不够高，水面没有超过水位感应开关；
- 2、水位感应开关表面的热收缩管破裂或受损；
- 3、雾化换能片破裂或受。

解决方法：

- 1、往容器内加水，使液面达到最佳雾化范围。
- 2、切断电源，检查水位感应开关和雾化换能片是否破裂或损坏。如果是水位感应开关表面的热收缩管破裂或受损，可以在感应开关干燥的情况下用防水粘胶粘附破裂或受损处，注意粘附层不能太厚，厚度最好小于0.6mm。如果是还能片的问题请更换雾化器还能片。

问题二：安装好雾化器，接通电源，雾化器表面的电源指示灯不亮且不喷雾

原因分析：

- 1、雾化器与变压器的电源插头没有正确对接。
- 2、变压器的输入插头与外电源没有正确对接。
- 3、变压器已损坏。
- 4、雾化器已损坏。

解决办法：

- 1、将电源线插头拔出来再重新正确对接。

2、如果变压器或雾化器已损坏，则需要更换或请专人维修变压器、雾化器。

问题三：安装好雾化器，接通电源，雾化器表面的电源雾化器只喷出水柱不喷雾

分析原因：

- 1、水质变坏。
- 2、水中含有油脂等成分导致水的表面张力过大。
- 3、换能片表面沉积了过多的水垢。
- 4、雾化换能片过了寿命期限而失效。
- 5、水面太高，超过了最佳雾化的液面范围。

解决办法：1、定期更换容器中的水或向水中滴入少量的食用醋（约每升水0.2毫升食用醋），用以破坏水的表面张力。

- 2、清洁雾化器换能片表面的水垢或更换雾化换能片。
- 3、将水面降到最佳雾化的液面范围。

注意事项：

- 1，接通电源后请不要将雾化器倒置，这样会损坏雾化器。
- 2，请保证每天运行时间不超过10小时。
- 3，雾化器运行时，请不要碰触雾化片。
- 4，保证水质，请使用清洁的自来水。（水质变坏会影响使用寿命）
- 5，移动或维修前，请切断电源。

6, 雾化片属于消耗品, 其使用寿命约3000小时, 如发现雾化器制雾量明显减少请用棉签清洗雾化片 (不用任何清洁剂), 保持雾化片的清洁。如发现清洁后雾化量仍很少, 请更换一块雾化片