

维修日本RIKEN 离子源电源ION SOURCE POWER SUPPLY OIS-GL 十六年经验

产品名称	维修日本RIKEN 离子源电源ION SOURCE POWER SUPPLY OIS-GL 十六年经验
公司名称	深圳市佳轩工业自动化有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	AE电源维修:MKS射频电源维修 ENI电源维修:赛恩电源维修 射频电源维修:RIKEN电源售后中心
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道凤凰社区建设五巷10号102
联系电话	17324483957 17324483957

产品详情

维修日本RIKEN 离子源电源ION SOURCE POWER SUPPLY OIS-GL 十六年经验

射频电源(RFgenerator)是用来产生射频电功率的电源。它的输出一般是正弦波或脉冲，频率有2MHz、13.56MHz、27.12MHz、60MHz等规格，输出功率从几十瓦到几十千瓦，输出阻抗一般是50欧。它可以用于等离子体发生、感应加热、医疗等多种领域。射频电源可以用于加热，一般用射频电源进行感应加热需要以下装置：射频电源、匹配器、感应线圈和加热容器射频电源根据需要的频率和功率而定，感应线圈一般由镀银铜管制成，绕在加热容器外，匹配器将射频电源的50欧输出阻抗和感应线圈的阻抗向匹配。

美国VEECO RF射频电源无显示维修，美国VEECO RF射频电源带不起负载维修，美国VEECO RF射频电源过载保护维修，美国VEECO RF射频直流电源调整不了电压维修，美国VEECO RF射频电源不显示电压与电流。日本RIKEN 离子源电源维修

日本RIKEN 离子源电源维修就选择佳轩自动化，维修速度快，成功率高，收费合理，关键是佳轩公司，规模还大，售后服务靠得住，十几年技术支持。

