

原子吸收分光光度计专用UPS电源山特3C20KS

产品名称	原子吸收分光光度计专用UPS电源山特3C20KS
公司名称	北京市信诺盛源科技有限公司
价格	17900.00/件
规格参数	品牌:山特 型号:3C20KS 产地:深圳
公司地址	北京市回龙观镇建材城西路87号2号楼13层1单元1337
联系电话	18610898779 18610898779

产品详情

原子吸收分光光度计专用UPS电源山特3C20KS,

山特3C20KS

山特品牌旗下产品

山特3C20KS是一款具有强大适应性、配置灵活的产品。采用**的DSP数字控制技术，有效提升了产品性能和系统可靠性，并实现更高功率密度的集成和小型化。同时为了全方位满足用户的个性化需求，城堡系列3C10K(S)~3C20KS提供了非常丰富的可扩展功能，用户可以根据需要灵活配置。

质谱仪器需要一直处于抽真空状态，建议配备UPS不间断电源，ICP-MS(热电)、X射线荧光建议不要配高频式UPS，因为这两种仪器内部应该都有激光管和高压发生器,其瞬间工作的电流都比较大。高频式UPS由于输出没有隔离变压器来缓冲负载瞬间产生的大电流极易将元器件击穿掉,造成UPS故障。这些大型的仪器推荐使用工频在线式UPS的(输出含有隔离变压器)，稳定性及机器的抗冲击能力比较强，且设备的使用寿命相对高频机来说会更长，节省总的运行成本。

综合分析一些实验室常用的设备仪器配置UPS电源的功率情况，如下：

- 1、气相色谱质谱仪，需要配置6KVA的UPS电源
- 2、液质联用仪，需要配置10KVA的UPS电源
- 3、超高效液相色谱仪，需要配置3KVA的UPS电源
- 4、原子吸收分光光度计，建议配置20KVA的UPS电源

- 5、液相色谱-源子荧光，需要配置3KVA的UPS电源
- 6、离子色谱仪，需要配置3KVA的UPS电源
- 7、电感耦合等离子体质谱，建议配置15KVA的UPS电源

注：以上是统计的部分仪器，具体已实际仪器功率为准，UPS电源的供电时间根据实际情况来配置，提前预留好UPS的场所和配电要求。