

RITAR蓄电池RT12120 12V12AH规格/尺寸

产品名称	RITAR蓄电池RT12120 12V12AH规格/尺寸
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:瑞达 型号:RT12120 规格:12V12AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

产品详情

RITAR蓄电池RT12120 12V12AH规格/尺寸

产品简介：1、寿命长：正常使用情况下，浮充设计寿命可达16年。2、自放电率极低：在25 室温下，静置28天，容量范围(C10)：5.5Ah—200Ah；电压等级：12V；浮充寿命：在25 ±5 环境下，12年；循环寿命：在标准使用条件下25%DOD循环2800次；自放电率 2%/月；充电接受能力高，节时节能；工作温度范围宽：-20 ~ 55 ；自放电率小于1.8%。

瑞达蓄电池特点：1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以。7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5分钟。无导电部分熔断，无外观变形。

1、逆变状态

若是出现市电正常，UPS不间断电源却处于逆变状态时，需对市电输入变压器绕组与保险进行检查，若

无问题，可再对次级电路与负载进行查看。

2、逆变管

查看逆变管被烧毁的原因，RITAR蓄电池RT12120 12V12AH规格/尺寸再换上新管进行正常的运作。新管运作参数需要符合对应的要求。耐压值需超过蓄电池电压的2倍，值不可低于150，不然就造成管压降加大，管子生热快，导致出现再次被烧毁的现象。

3、电源监控

泛地缘UPS电源机房监控系统是由前端设备、用户端/服务端APP，PC大屏端三部分构成。用户可通过用户端APP/PC登陆后实时查看UPS设备的运行状态与相关参数，还可在手机端大屏端直观看护系统的运行状况与相关数据。当出现异常时，可同步接收告警信息。

4、逻辑控制电路

若是逻辑控制电路出现故障，可按逻辑关系，依照有关脚电压与波形逐级进行查看。在检查时，需将逆变管输入RITAR蓄电池RT12120 12V12AH规格/尺寸端的插头拔除。不仅能够防止意外的发生，还能延长蓄电池的运用寿命。

5、蓄电池

当蓄电池无电或是电压过低时，将会造成逆变管烧毁。在更换新电池时，需注意更换的新电池型号与原来的蓄电池符合，新电池需连续充电六个小时才可。