

# 泉州昕能蓄电池SN12100DC销售联系方式

产品名称	泉州昕能蓄电池SN12100DC销售联系方式
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:昕能蓄电池 型号:SN12100DC 化学类型:胶体铅酸
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

## 产品详情

泉州

对于VRLA蓄电池漏液故障应先做外观检查,找出渗酸漏液部位。取开盖片看安全阀周围有无渗酸漏液痕迹,再打开安全阀观察VRLA蓄电池内部有无流动的电解液。完成了上述工作之后,若仍未发现异常,应做气密性测试(放入水中充气加压,观察电池有无气泡产生并冒出,有气泡则说明有渗酸漏液)。后在充电过程中,观察有无流动的电解液产生,如果有则说明是生产的原因。在充电过程中如有流动的电解液应将其抽尽。

### (1)VRLA蓄电池壳盖漏液解决措施

对于热熔密封的VRLA蓄电池要严格控制热熔温度和时间,并保持热熔表面干净整洁;

将热熔和胶粘剂密封相结合,先采用热熔密封,再用密封胶密封;

对于环氧树脂胶密封,应建立高温固化室,使环氧树脂胶更好地固化; 选用溶解类的密封胶进行密封,如采用ABS塑料的VRLA蓄电池,其壳盖采用丙烯脂类密封胶,使壳盖溶为一体,密封更加可靠。

### (2)安全阀漏液解决措施 采用耐老化的橡胶(如氟橡胶)制作安全阀,延长耐老化时间;

定期更换安全阀,保证安全阀的可靠性,一般3年更换一次较为适宜; 改变安全阀结构,使其开启压力可调。目前柱式安全阀是较为完善的结构,柱式安全阀使用的橡胶较多,耐老化性能好,同时压力可调,发现老化(开启压力下降)可适当调整,增加开启压力,保证其密封性。(3)极柱端子漏液解决措施

采用惰性气体保护性焊接(如氩弧焊),使焊接面不被氧化,延缓腐蚀速度;

加高极柱端子,延长密封胶层高度,延长腐蚀漏液时间; 采用橡胶压紧密封,阻断O<sub>2</sub>通道,延缓腐蚀速度。如果极柱端子密封高度设计合理,在VRLA蓄电池使用寿命期可以实现不漏液。4 结束语 蓄电池是UPS的核心部件,VRLA蓄电池发生漏液故障,直接危及VRLA蓄电池的使用寿命,并危及UPS供电系统的可靠性,本文分析了VRLA蓄电池漏液故障的原因,并提出VRLA蓄电池漏液故障的处理措施,为避免UPS用VRLA蓄电池发生漏液故障提供了对策,也为UPS用VRLA蓄电池安全运行提供了技术支持。

圣能赛普VRB 12V系列参数3、UPS用的电池是用于浮充使用,如果频繁使用蓄电池(类似循环使用),将严重影响蓄电池的涓流寿命。

蓄电池应用领域与分类: 免维护无须补液; UPS不间断电源; 内阻小,大电流放电性能好; 消防备用电源; 适应温度广; 安全防护报警系统; 自放电小; 应急照明系统;

使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆；  
电动工具,电动玩具； 独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；  
无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材； 产品通过CE,ROHS认证,所有电池  
太阳能、风能发电系统；符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

昕能蓄电池SN12100DC销售联系方式

泉州昕能蓄电池SN12100DC销售联系方式泉州昕能蓄电池SN12100DC销售联系方式