

雷斯顿Resden蓄电池12V系列参数详情

产品名称	雷斯顿Resden蓄电池12V系列参数详情
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务
价格	.00/件
规格参数	品牌:雷斯顿Resden蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	中国 北京 北京市 北京市平谷区王辛庄乡 贾各庄205号
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

雷斯顿Resden蓄电池12V系列参数详情

雷斯顿Resden蓄电池12V系列参数详情

产品特点：

- 1、电池安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。
电池放电性能好：放电电压稳，放电台缓。
- 2、电池耐震动性好：充电状态的电池固定，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：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，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，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：充电状态的电池2ca放电5分钟或10ca放电5秒钟...

工作温度范围：-25~40 20 正常使用条件下，浮充寿命长达12年特殊的铅钙多元合金配方，减小了板栅被腐蚀能力，

延长了使用寿命，采用气相化体电解质，减少水份损失，无电解液分层，寿命同比铅酸蓄电池高50%以上过量电解液，电池热容量大，热消散能力强，不易干涸，有效减少热失控的风险采用特殊的密封结构，凝胶电解液无渗漏，使用安全、可靠延缓了致密PbSO₄结晶层的形成，以及其对负极板表面的覆盖，提高电池低温性能采用高纯度的原材料，自放电小具有良好的耐过放电恢复能力好

注意事项

- 不要将蓄电池正负端子短路，如短接，有发生蓄电池漏液，着火的危险。
- 将蓄电池装入机器时，机器不要使用密封结构，如使用密封结构，有损坏机器和造成人身伤害的危险。
- 蓄电池的使用温度范围如下，如在此温度范围以外使用，会造成蓄电池性能，寿命降低，损坏及变形。放电-15 -50 ，充电0 -40 ，保管-15 -40
- 请不要使用含有可塑剂的绝缘线。另外，请不要使用香蕉水，汽油，挥发油，油，油脂等有机溶剂和清洗剂。如使用这些物质接触电池壳，使用池壳裂开或发生裂纹，造成电池漏液，着火等。
- 使用过的电池也要回收利用，请不要丢弃。请联系蔽公司或服务公司。
- 蓄电池内部保有稀硫酸。蓄电池中漏出的液体沾到皮肤和衣服时，请用大量水冲洗。
- 不要分解，改造和破坏蓄电池。
- 请按使用说明书或机器上写明的更换时期更换蓄电池。