

万松蓄电池SN24-12 铅酸12V24AH 直流屏电源 通讯 消防UPS电源配套

产品名称	万松蓄电池SN24-12 铅酸12V24AH 直流屏电源 通讯 消防UPS电源配套
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:WSONG 电压:12V 化学:铅酸
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2 单元202
联系电话	18618100500

产品详情

万松蓄电池SN24-12 铅酸12V24AH 直流屏电源 通讯 消防UPS电源配套

蓄电池性能特点:

- 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(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
- 6)耐过充电性好: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95%以上。
- 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秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

· 自放电率极低。在25 室温下，静置28天，自放电率小于1.8%。

- 容量足量。保证蓄电池100%的容量充足及电压、容量的均一性。无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡气象。

- 使用温度畛域宽。蓄电池会在-40 ~ 60 的温度规模内使用。LEOCH电池采用奇异的合金配方和铅膏配方，在高温下仍有的放电性能，在高温下具有强耐侵蚀性能。

万松蓄电池SN24-12 铅酸12V24AH 直流屏电源 通讯 消防UPS电源配套