

松下蓄电池LC-P12100ST 12V100AH直流屏 配电柜 机房储能

产品名称	松下蓄电池LC-P12100ST 12V100AH直流屏 配电柜 机房储能
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:松下蓄电池 型号:LC-P12100ST 产地:沈阳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室- A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

外包装采用优质阻燃材ABS槽壳符合UL94V-0标准，降低壳体燃烧可能。优质板栅合金、独特生产工艺，增强板栅抗腐蚀能力延长产品使用寿命。

02

耐震耐冲击

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。

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。

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

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

04

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。

外包装采用阻燃材ABS槽壳符合UL94V-0标准，降低壳体燃烧可能。棚合金、生产工艺，增强板棚坑抗腐蚀能力延长产品使用寿命。

的外包装：

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，开路电压正常完全充电状态的电池充20CM高出自然落至1CM厚的木板上3次。无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

耐震耐冲击

25摄氏度，完全充电状态的电池进行进行定电阻放电3星期（电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻），回复容量在75%以上。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。

过放电与过充电

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。

耐大电流性好

产品细节Product Details

点击选择颜色即可挑选不同型号

UPS电源太阳能铅酸免维护电池容量(17-100AH)

UPS内置电池消防、门禁、喷雾、童车蓄电池

一、产品性能

- 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,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。

8. 经济耐用 节能惠民 绿色环保 价格便宜 应用范围:电力供应、发电厂、电信、信号控制及远程控制、应急能源供应、数据系统、UPS、太阳能专用、报警及保密系统、应急照明及循环场合

产品用途APPLICATIONS

UPS 不间断电源及计算机备用电源

应用照明系统

铁路、航用、交通。

电厂、变电站、核电站。

消防安全警报系统。

各种无线通讯设备

各种电动工具、电动玩具、电瓶车。

太阳能储存能量转变设备

控制设备及其他紧急保护系统。