松下蓄电池 12V100AH LC-P12100STUPS免维护电池

产品名称	松下蓄电池 12V100AH LC- P12100STUPS免维护电池
公司名称	中时利合(山东)能源科技有限公司
价格	320.00/台
规格参数	品牌:松下 型号:LC-P12100ST 使用范围:多领域应用
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

松下蓄电池 12V100AH LC-P12100STUPS免维护电池

松下蓄电池LC-P12100产品性:

1、性能好:贫液式设计,电池内的电解液全部被板和细玻璃纤维隔板吸附,电池内部无自由流动的电解液,在正常使用情况下无电解液漏出,侧倒90度安装也可正常使用。

阀控密封式结构,当电池内气压偶尔偏高时,可通过阀的自动开启,泄掉压力,保证,内部产生可燃爆性气体聚集少,达不到燃爆浓度,防爆性能。

- 2、免维护性能:利用阴吸收式密封免维护原理,气体密封复合效率过95%,正常使用情况下失水少, 电池无需定期补液维护。
- 3、绿色环保:正常充电下无酸雾,不污染机房环境、不腐蚀机房设备。
- 4、自放电小:采用析气电位高的Pb-Ca-
- Sn合金,在20 的干爽环境中放置半年,无需补电即可投入正常使用。
- 5、适用环境温度广: -10 ~45 可平稳运行。

- 6、耐大电流性能好:紧装配工艺,内阻小,可进行3倍容量的放电电流放电3分钟(24Ah允许7分钟以上持续放电至终止电压)或6倍容量的放电电流放电5秒,电池无异常。
- 7、寿命长:由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组致性控制工艺,松下蓄电池正常浮充设计寿命可达6~10年。
- 8、电池组致性好:不计成本的保证电池组中的每个电池具有相对致的性,确保在投入使用后长期的放电致性和浮充致性,不出现个别落后电池而拖垮整组电池。

从源头的板栅、涂膏量的重量和厚度开始控制; 总装前再逐片板称重分(38Ah的电池),确保每个单体中活性物质的量的相对致性; 定量注酸,四充三放化成制度,均衡电池性能; 下线前对电池进行放电,进行容量和开路电压的次配组; 38Ah的电池出库前的静置期,经过7~15天的"时间考验",出库时再检,能有效检出下

线时难以检出的个别疑虑电池; 出库时依据电池的开路电压和内阻进行二次配组

松下蓄电池12V100Ah Panasonic LC-P12100ST UPS蓄电池