

松下蓄电池LC-Y12100ST ups电源蓄电池12V100AH

产品名称	松下蓄电池LC-Y12100ST ups电源蓄电池12V100AH
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:松下 型号:12v100ah 产地:沈阳
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

沈阳松下蓄电池LC-Y12100ST 12V100AH

- 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。

用途：大、中、小型UPS、通讯领域、医疗设备、安全系统等

特点：浮充期待寿命6年(25)/10年(20)；更高比能量；

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。

(1) 安全功能，即当电池使用过程中产生的电池气压达到安全阀压力时，打开阀门释放压力以防止产生。

(2) 密封功能：当电池的内部压力低于安全阀的阀门关闭压力时，安全阀关闭，防止内部气雾泄漏，同时防止空气进入松下电池并造成不良影响。

(3) 确保免维护铅酸蓄电池正常的内部压力，促进电池中的氧气混合，并减少水分损失。

(4) 防爆，一些安全阀装有抗酸性和防爆膜。

沈阳松下蓄电池LC-Y12100ST 12V100AH保持适当的环境温度。影响蓄电池寿命的重要因素是环境温度，一般电池生产厂家要求的环境温度是在20 ~ 25 之间。虽然温度的升高对电池放电能力有所提高，但付出的代价却是电池的寿命大大缩短。据试验测定，环境温度一旦超过25 ，每升高10 ，电池的寿命就要缩短一半。目前UPS所用的蓄电池一般都是阀控式密封铅酸蓄电池，设计寿命普遍是5年，这在电池生产厂家要求的环境下才能达到。达不到规定的环境要求，其寿命的长短就有很大的差异。另外，环境温度的提高，会导致电池内部化学活性增强，从而产生大量的热能，又会反过来促使周围环境温度升高，这种恶性循环，会加速缩短电池的寿命。

产品特点：12V100AH