

# 全新松下蓄电池LC-P1224ST医疗电池12V24AH包装

产品名称	全新松下蓄电池LC-P1224ST医疗电池12V24AH包装
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:松下 型号:LC-P1224ST 规格:12V24AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

## 产品详情

松下蓄电池LC-P1224ST直流屏电池12V24AH全新包装

产品名称

松下蓄电池LC-P12242ST型号

松下蓄电池LC-P1224ST规格

松下蓄电池LC-P1224ST

LC-P1224ST

12V/24AH

松下蓄电池LC-P1224ST说明：

**LC-P系列---后备浮充使用普通品用途：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。**

松下蓄电池LC-P1224ST温度：松下蓄电池对温度非常敏感。华氏102度的高温对电池内阻的影响很小(小于2%)。低温会对内阻有一些影响，不过在电解质温度不低于华氏65度的情况下，温度对电池内阻的影响是非常微弱的。松下蓄电池LC-P1224ST充放电：在完全相同的环境下，用各种方式放掉松下蓄电池20%的电量，只会对电池的内阻产生非常小的影响。在实际的测试中，以一个较低的速率放掉电池电量的20%，观察到电池内阻只有不到3%的变化；

企业宗旨：成为全球一流的电源产品供应商和电源方案集成商

团队精神：严谨、激励、学习、协作、进取

三赢方针：赢得客户——不断为客户提供高品质的产品和一流的服务

赢得人才——长期为全体员工提供一个施展才华的舞台及提升自我的空间

赢得尊重——永远为社会创造价值和肩负责任

三专承诺：专业——我们提供专业的产品

专注——我们专注每一个细节

专心——我们专心为您服务

松下蓄电池LC-P1224ST修复主要指在非物理损坏的前提下才能进行，通常表现为极板硫化，盐化，失水，软化等现象，这些情况会导致松下蓄电池的蓄电能力下降，这些状态时间较长则会导致松下蓄电池报废而无法修复。因为非物理损坏主要是因为产品老化所产生的，所以修复并不能达到完全恢复松下蓄电池容量，且修复次数也有限，多数进行修复也有可能导致蓄电池报废。松下蓄电池LC-P1224ST通常蓄电池修复的原理主要通过等离子共振，将硫化铅结晶体转化为自由移动的游离离子，然后进行化学反应来达到修复效果。市场上针对于蓄电池修复的仪器也主要通过该原理进行工作。这些修复仪器主要有以下功能。阀控式密封铅蓄电池发生失水、硫化、早期容量损失故障后，只要未伴有短路或板栅与极耳严重腐蚀故障，电池的容量是可以恢复的。短路电池的现象比较明显，它在充电过程中会表现出电解液温度显著增高。

松下蓄电池LC-P1224ST硫酸电解液的温度高，容量输出就多，电解液的温度低，容量输出就少。造成这种情况的原因，除由于温度降低之外，还由于温度降低时，硫酸铅在硫酸电解液中的溶解度也将降低，这必然使极板周围的铅离子造成饱和，迫使形成的硫酸铅结晶致密，这个致密的结晶阻碍了活性物质与硫酸电解液的充分接触，从而使铅蓄电池容量输出减少。