

Panasonic松下蓄电池

产品名称	Panasonic松下蓄电池
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司经销部
价格	.00/个
规格参数	品牌:松下蓄电池 型号:LC-PA1216 产地:沈阳
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	17801383892 17801383892

产品详情

我公司将不断更新松下蓄电池汤浅蓄电池蓄电池-德国阳光蓄电池-山特电池-大力神蓄电池机-房精密空调艾默生UPS电源APCUPS电源山特ups电源 山顿ups电源梅兰日兰ups电源等,只做为市场参考价格,欢迎广大客户来电UPS电源产品3年免费维修,全国联保!具体供货价格请来电咨询

松下铅酸蓄电池的主要特点：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（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。6、耐充电性好：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。

沈阳松下蓄电池技术单数及图片

.....沈阳松下蓄电池LC系列.....常见问题答疑；

你的电池不会是假货吧：我们郑重承诺假一罚十，经过国家正规检验机构检验是假货的一律10倍补偿。

你的电池可以使用多久：松下电池设计使用寿命是5-7年（官方数据）经过我们长期使用检验结果应该是3-5年实用寿命没问题；你的电池为什么比别人贵：我只能保证我的价格在松下蓄电池里面属于中等价位，最近网上出现很多便宜的松下电池，他们电池不是假货就是二手旧电池，连生产日期都没有，我们每一块电池都有生产日期，保证你购买的电池生产日期不超过4个月。你的电池怎么质保：原装松下电池一律全国联保一年（根据电池生产日期质保）外地没有松下质保指定维修店的，我们可以免费给你更换全新电池(发货来回邮费需买家承担，人为损坏不质保) 购买原装电池，

一.沈阳松下电池的特点：

1. 安全性能好：松下蓄电池在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：松下蓄电池放电电压平衡，放电平台平缓。
3. 耐振动性能好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7Hz的频率振动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：松下蓄电池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. 耐过充电性能好：25摄氏度，完全充电状态的进行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：完全充电状态的松下蓄电池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。二. 产品构造：三.松下电池部分LC系列规格：(点击型号下载资料) 型号 电压 容量外形尺寸(mm) 总重约(KG) 端子型号 20小时率 长(L) 宽(W) 高(H) 总高(TH) LC-RA127R2 12 7.2 151 64.5 94 100 2.36 187,250M LC-RA1212 12 12 151 98 94 100 3.8 187,250M LC-RA1215 12 14 151 98 94 100 4.1 187,250M LC-RD1217 12 17 181 76 167 167 6.5 L,BOLT LC-P1220 12 20 181 76 167 167 6.6 L,BOLT LC-X12120 12 120 407 173 210 236 37.0 M8 L LC-X1224 12 24 165 125 175 179.5/175 9.0 M5 L ,M5 BOLT LC-X1238 12 38 197 165 175 180/175 13.0 M6 L ,M5 BOLT LC-X1265 12 65 350 166 175 175 20.0 M6 L LC-XA12100 12 100 407 173 210 236 33.0 M8 L 电池型号说明"LC-"系列 Figure No. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 Model No. LC - * * * * * *

* *No.1 to 3：前三位是商品记号，"LC-"是表示阀控式(密封)铅酸蓄电池。No.4第4位的英文字母为电池特性记号，具体含义如下：R：小型阀控式(密封)一般品V：小型阀控式(密封)一般品，难燃化电槽品X：期待寿命6年品P：期待寿命6年品，难燃化电槽品Q：期待寿命13年品，难燃化电槽品 No.5第5位英文字母是相同型号，相同容量但形状不一样的产品区分记号。没有区分必要的时候，此英文字母可以省略。例如 LC-R LC-XA No.5 to 6 (或者No.6 to 7) 2个阿拉伯数字表示电池的公称电压，"12"表示电池的公称电压是12V，"06"表示电池的公称电压是6V。No.7 to 9 (或者No.8 to 10) 1-3个阿拉伯数字表示电池的额定容量，其中"R"表示小数点。例如"7R2"表示额定容量7.2Ah，"100"表示额定容量为100Ah。中容量电池的端子如果为螺栓型端子，则在上述型号后加一个"A"来表示。No.8 to 12最后用1-2个字母来区分电池的商标印刷和包装箱印刷的样式，对于小型蓄电池，在后面再加1个阿拉伯数字来区分端子，"1"表示250M端子，"3"表示250端子，不加数字表示187端子。根据上述编号规则，"LC-R127R2ST1"表示该阀控式(密封)铅蓄电池为小型阀控式(密封)一般品，公称电压12V，额定容量为7.2Ah，中文包装箱，250M端子。

松下蓄电池介绍：

一、产品特点

- 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,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

5u媯ck8^,

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。