

LC-PD1217松下蓄电池报价

| | |
|------|---|
| 产品名称 | LC-PD1217松下蓄电池报价 |
| 公司名称 | 北京华誉鼎盛科技有限公司 |
| 价格 | .00/只 |
| 规格参数 | 品牌:松下蓄电池 型号:LC-P12100ST 规格:12V100AH |
| 公司地址 | 北京市海淀区上庄镇翠北家园3号楼4单元202 |
| 联系电话 | 18612394458 18612394458 |

产品详情

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。

LC-P系列---后备浮充使用长寿命品

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。

松下蓄电池全国销售网络：

【华北】北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区

【东北】辽宁省 吉林省 黑龙江省

【华东】上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省

【中南】河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省

【西南】重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区

【西北】陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆维吾尔自治区

【港澳台】香港特别行政区 澳门特别行政区 台湾省等

公司主营产品：

电池:德国阳光蓄电池、松下蓄电池、赛特蓄电池、德克蓄电池、荷贝克蓄电池、友联蓄电池、汤浅蓄电池、山特蓄电池、非凡蓄电池、霍克蓄电池、大力神蓄电池、保护神蓄电池、梅兰日兰蓄电池、MGE蓄电池、GNB蓄电池、OTP蓄电池、CSB蓄电池、东洋蓄电池、赛阳蓄电池、赛能蓄电池、奥特多蓄电池、冠军蓄电池等铅酸/胶体蓄电池

UPS电源:艾默生ups电源、深圳山特ups电源、美国山特ups电源、APCups电源、伊顿ups电源、梅兰日兰ups电源、山顿ups电源、台达ups电源等UPS/EPS电源公司2014年最新优惠政策：所有电源产品，一次性采购达十件以上均享受每件10折的价格优惠，并且提供国内免费发货公司服务承诺：产品一律厂家原装正品直销，可靠质量，可靠保障。工业蓄电池，质保三年，年最新优惠政策：所有电源产品，一次性采购达十件以上均享受每件10折的价格优惠，并且提供国内免费发货公司服务承诺：产品一律厂家原装正品直销，可靠质量，可靠保障。工业蓄电池，质保三年，一年内免费更换，二年内免费维修。

沈阳松下蓄电池有限公司(PSBS)建树于1994年10月18日,由松下电器财制造株式会社和沈阳东北蓄电池股份有限公司(原沈阳蓄电池厂)- 路投资兴建注册资金

145,000万日元,天空积62,500平方米。公司前后颠末

了ISO9001质量体系认证,ISO14001环境解决体系认证和OHSAS18001康健与安全治理体系认证连年荣

获“中国际商投资双优企业”、“沈阳市出口创汇十佳外商投资企业”

等名称,生制造的制品先后获患有美国UL认证、德国Vds认证以及国家质检总局颁布发表的

制作品质量免检证书。打造品合乎中国ROHS指令严格申请。公司全面引进了日本松下公司先进技术手段、装备和检测系统,为全国各地提供40多种规格的"Panas

onic"品牌中、小型密闭铅酸蓄电池,首要使用于UPS电源、应急灯、电动东西、电动自行车以及金融、通讯琐细等领域。此中后备电源用电池因为打造品具有不合

性好、比能量高、寿命长、保险可靠不漏液等特点失掉了遍布的狡赖。

Panasonic松下LC-P蓄电池简介:

一、制作品从命

1、安然遵守好:畸形使用下无电解液漏出,无电池紧缩及破碎。

2、放电屈服好:放电电压坚忍放电平台笔陡。

3、耐震荡性好:完全充电形状的电池完全静止,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池缩短及破裂,开路电压畸形。

4、耐进犯性好:纯粹充电形状的电池从20cm高处人造落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液无电池缩短及决裂,开路电压正常。

5、耐过放电性好:25摄氏度完全充电形状的电池发展定电阻放电3星期(电阻值相等于该电池1CA放电要求的,复原容量在75%以上。

6、耐过充电性好:25摄氏度完全充电形状的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及决裂开5u诺ck8^

路电压正常容量维持率在95%以上。

7、耐大电流性好:充电形状的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电-部分熔断,无表面变形。

8.经济耐用节能惠民绿色环保价值兼价应用畛域:电力供给、发电厂、电信、旌旗灯号管束及长途牵制、应急动力提供、数据零碎、UPS、太阳能专一使用、报警及通知系统、应急照明及轮回场所。

松下UPS蓄电池特点:

松下UPS电池长寿命、高容量、优秀的过放电后的复原性;

松下UPS电池气密性好、保险性高、可疾速充电;

松下UPS电池防漏液的结构、具备免维护的特点;

松下UPS电池具备抗过充电、抗过放电、耐振动、耐攻击的特点,

松FUPS电池可任意职位放置,便于关切和使用;

松下UPS电池能量密度的提高,完成了电池的小型化,轻量化;

松下UPS电池能满足客户需要,被遍及应用于各个领域

松下UPS电池长寿命、高容量, 优异的过放电后的复原性;

松下UPS电池气密性好、平安性高、可快捷充电;

松下UPS电池防漏液的布局、具备免维护的赋性;

松下UPS电池存在抗过充电、抗过放电、耐振动、耐打击的特点,

松下UPS电池可任意职位放置, 便于顾惜与使用;

松下UPS电池能满足客户重要, 被宽泛使用于各个领域

松下蓄电池安全注意事项

1. 电池+-端子间不可短路。(端子间短路可能造成烫伤、发烟、火灾危险。) 2.

不可在密闭容器中充电。(在密闭容器中充电, 容器破裂可能造成人身伤害。) 3.

电池不能放置在密闭空间里或火源附近。(如放置在这些场所, 可能造成爆炸、火灾危险。) 4. 转矩扳手、扳子等金属工具, 请用塑料胶带等进行绝缘处理后使用。(如不进行绝缘处理, 短路后会导致烫伤、蓄电池破损、爆炸。) 5. 不可对本蓄电池进行分解、改造。(蓄电池内部含有硫酸, 若接触到眼睛、皮肤和衣服有可能导致失明或烧伤。) 6.

如发现电槽、盖等有龟裂、变形等损伤及漏液现象, 请更换此蓄电池。 7. 请不要使用信那水、汽油、煤油、挥发油等有机溶剂和液体洗涤剂清洁电池. 如果使用上述物质可能会引起电槽或上盖(ABS树脂)出现裂痕、漏液。 8. 请定期更换蓄电池, 不要超期使用。 公司提供关键词: 松下蓄电池LC-P127

松下蓄电池LC-P1217 松下蓄电池LC-P1224 松下蓄电池LC-P1238 松下蓄电池LC-P1265 松下蓄电池LC-P12100

LC-P系列--后备浮充使用长寿命品

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 ° C)/10年(20 ° C);更高比能量;

采用优质阻燃材ABS槽壳, 符合UL 94V-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。松下蓄电池长寿命、高容量, 优越的过放电后的恢复性;气密性好、安全性高、可快速充电;防漏液的结构、具有免维护的特性;

具有抗过充电、抗过放电、耐振动、耐冲击的特点, 可任意位置放置, 便于保护和使用;能量密度的提高, 实现了电池的小型化, 轻量化;能满足客户需要, 被广泛应用于各个领域

LC-P系列---后备浮充使用长寿命品

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°C)/10年(20 ° C);更高比能量;

采用优质阻燃材ABS槽壳, 符合UL 94V-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。