

PALMA蓄电池PM38-12 12V38AH机房配电柜

产品名称	PALMA蓄电池PM38-12 12V38AH机房配电柜
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:PALMA蓄电池 型号:PM38-12 参数:12V38AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

PALMA蓄电池PM38-12 12V38AH机房配电柜

公司承诺：凡我公司售出产品均享有3年质保，36个月内出现任何质量问题（人为除外）我公司将免费更换。以质量求发展，以诚信为原则。技术支持（7*24小时）

八马蓄电池铅粉制造日产16吨两台韩国全自动控制式铅粉机，独特的设计不但保证铅粉生产质量稳定，而且各项性能指标均达到国际先进水平，在国内是名列前茅。板栅制造引进世界先进的美国WIRIZ公司铸造机，放射型的板栅结构，采用低锑多元合金或铅钙合金，改善放电特性提高耐腐能力，失水量少，达到免维护要求，公司已经研发成功正在试生产的拉网板栅，各项性能、指标在同行业中均处于地位。

八马电池技术优势：

足够容量：8匹马电池容量以10小时额定容量，实际容量为标准容量的110%（10小时放电容量大于20小时放电容量）

使用寿命长：浮动设计寿命长达810年

过放电能力：过放电到终止电压，及时充电可完全恢复。

自放电率非常低：3%/月，允许-15 50 之间工作。

韩国技术

在这种情况下，

八马电池业务优势：

韩国巴马国际集团，国际品牌的全资子公司

韩国SUNGSUNG集团，LG集团，以及韩国军方指定产品选择。

PALMA电池产品更受欢迎，在美国，德国，日本，英国，意大利等先进国家，是产品出口国已达到52家。

由若干权威认证机构认可。

在电池保修期内：3年。

配有工业电池，电动汽车电池，汽车电池三个系列。

在中国大陆，拥有30多家代理和服务站

八马电池安装方法

- 1、首先检查电池包装是否有损坏，然后小心打开包装，只检查电池是否完好，并检查电池出厂日期，确定电池运行前需要补充电源时间。
- 2、当电池电压较高时，绝缘工具应使用良好的绝缘手套，以防止触电。
- 3、电池应安装在远离热源（超过1m）的地方，并可能产生火花，例如远离变压器，电源开关和保险丝。
- 4、为了方便电池冷却，每两个电池之间的距离应保持在10mm以上，电池连接前，电刷应用灯丝刷连接电极表面，出现金属光泽。
- 5、连接电池的极性必须正确，而且连接非常牢固，电池连接好，正极和电池组连接到正极充电装置，负极和负极连接牢固，然后在每个连接点面上浇一层薄薄的凡士林油。
- 6、为了使电池组具有较长的使用寿命，应使用高品质的自动限流调节充电设备。在负载变化0-100%范围内，充电设备应为调节器精度的 $\pm 2\%$ 。
- 7、为了防止电池温度升高而降低寿命，并且电池内部的H₂析出可能爆炸，安装电池时必须有良好的通风条件。

UPS蓄电池能够提供持续、稳定、不间断的电源供应的重要外部设备，是一种集数字和模拟电路，自动控制逆变器与免维护贮能装置于一体的电力电子设备。UPS电源蓄电池生产厂家就详细的介绍一关于UPS蓄电池的放点要求：

UPS蓄电池是传统式牵引电瓶，充电使用和放电是有一定要求的，特别在恶劣的工作环境中，对温度要求控制更加严格，当环境温度高于25 时，UPS电源电池容量高于额定容量。

当环境温度低于25℃时，电池容量低于额定容量。容量是随着温度的变化而变化的，维护人员必须认真做到根据实际温度的变化合理地调整蓄电池的放电电流，同时要控制好蓄电池的温度使其保持在22℃~35℃范围内。高温使用环境是使蓄电池的实际寿命不能达到设计寿命的主要原因。

UPS蓄电池温度每升高10℃，恒定电压下的充电电流的接受量将增加一倍，蓄电池寿命就会受过度充电总累积电量增加的影响而缩短。对UPS电源电池运行和维护的基本要求是：要使蓄电池经常处于充分充满的状态，而又不产生过充电，在单独向主机供电时，应放出额定容量的80%以上。

放电测试仪是专门针对蓄电池组进行核对性放电实验、容量测试、电池组日常维护、工程验收以及其它直流电源带载能力的测试而设计，蓄电池放电测试仪功耗部分采用新型PTC陶瓷电阻作为放电负载，完全避免了红热现象，安全可靠无污染。