

# PaLma八马蓄电池PM250-12 12V250AH轨道风电设备

产品名称	PaLma八马蓄电池PM250-12 12V250AH轨道风电设备
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司（业务部）
价格	.00/个
规格参数	品牌:八马 型号:PM250-12 产地:广州
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	15201167651 15201167651

## 产品详情

八马电池操作的安全和注意事项：

- 1.操作说明书应放置在易于看到的地方，操作人员应在人员的指导下接受培训或工作。
- 2.在电池附近不得有任何明火，以防止可燃气体在空气中点燃。
- 3.电瓶充电车间应保持良好通风，有利于可燃气体的扩散。
- 4.对电池进行操作，工作人员应穿好护目镜和防护服。
- 5.如果电解液（酸）溅入眼睛或皮肤，立即用大量清水和医生检查和。衣服上的电解质可以用水洗涤。
- 6.电池未放置在外物体或工具上，以防止电池短路发生。
- 7.提起电池，使用适当的吊具防止损坏电池盒，连接电缆和其他组件。不要倾斜电池。
- 8.电池的插头和插座的极性应正确连接。只有当电源关闭时，才能分开插头插座连接。
- 9.放电后，尽快充电，充电时，电池温度会上升约10 。
- 10.电池温度不应超过55 ，否则会减少电池生活。因此，充电开始时的温度必须低于45 。如大于45 ，应冷却后再充电。
- 11.不要放电超过80%的标准容量，此时，电解液密度不低于1.13 kg / l。经常过度放电会降低电池寿命。

12.充电过程必须完成，通常间歇充电会损坏电池。

13.只有在充满电后才加水，并且必须是合格的蒸馏水。

14.如果电解液流入电池盒，用水稀释并排干。

八马蓄电池安装方法：1.首先应检查电池的包装有无损坏，然后仔细拆开包装逐只检查电池是否完好无损，并检查电池的出厂日期，以确定电池投入运行前需要补充电的时间。2.由于电池组的电压较高、安装时应使用绝缘工具并带好绝缘手套，防止电击。3.电池应安装在远离热源（1m以上）和可能产生火花的地方，比如要远离变压器、电源开关和熔断器。4.为了便于电池散热，每两只电池之间的间距应保持10mm以上，在电池连接之前，应以细丝的钢丝刷将极柱的连接表面刷至出现金属光泽。5.电池之间的相互连接，极性必须正确无误，而且要连接十分牢固，电池连接好之后，将电池组的正极与充电设备的正极连接、负极与负极连接牢固，然后在每一个连接点的面上抹上一薄层凡士林油。6.为使电池组具有长的使用寿命，应采用品质优良的自动限流稳压充电设备。在负载变化范围内，充电设备应达到 $\pm 2\%$ 的稳压精度。7.为了防止电池温升减少寿命，以及电池内析出的H<sub>2</sub>可能发生爆炸，安装电池的场所必须有良好的通风条件。