

八马直流屏储能铅酸电池PM24A-12 12V,24AH 风能电力行业替换电池

产品名称	八马直流屏储能铅酸电池PM24A-12 12V,24AH 风能电力行业替换电池
公司名称	北京鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	138****5361

产品详情

八马直流屏储能铅酸电池PM24A-12 12V,24AH 风能电力行业替换电池

八马直流屏储能铅酸电池PM24A-12 12V,24AH 风能电力行业替换电池

正确运用和维护:

- 1、当需求用两块蓄电池串联运用时蓄电池的容量好相等。否则会影响蓄电池的运用寿
- 2、不可用直接打火(短路实验)的办法检查蓄电池的电量这样会对蓄电池形成损伤。
- 3、经常查看极柱和接线头衔接得能否牢靠。为避免接线柱氧化能够涂抹凡士林等维护剂。
- 4、检查蓄电池在支架上的固定螺栓能否拧紧,装置不可靠会因行车震动而惹起壳体损坏。另外不要将金属物放在蓄电池上以防短路。
- 5、在蓄电池极柱和盖的四周常会有黄白色的糊状物,这是由于硫酸腐蚀了根柱、线卡、固定架等形成的。这些物质的电阻很大,要及时肃清。
- 6、蓄电池盖上的气孔应通畅。蓄电池在充电时会产生大量气泡若通气孔被梗塞使气体不能逸出当压力增大到一定的水平后就会形成蓄电池壳体炸裂。
- 7、普通铅酸蓄电池要留意定期添加蒸馏水。干荷蓄电池在运用之前好恰当充电。至于可加水的免维护蓄

电池并不是不能维护恰当查看必要时补充蒸馏水有助于延长运用寿命。