

进口原装梅兰日兰法国蓄电池M2AL80

产品名称	进口原装梅兰日兰法国蓄电池M2AL80
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	555.00/只
规格参数	品牌:梅兰日兰 型号:M2AL80 产地:法国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

进口原装梅兰日兰法国蓄电池M2AL80

1) 充电电池安装充电电池应尽量安装在清理、荫凉、自然通风、干燥的地区，并要防止遭受太阳、电加热器或别的辐射源热原的危害。充电电池应正立置放，不能歪斜视角。每一个充电电池间接线端子联接要坚固。2) 工作温度工作温度对充电电池的危害很大，工作温度过高，会使充电电池过电造成汽体，工作温度过低，则会使蓄电池充电不够，这都是会响充电电池的使用期限。因而一般规定工作温度在25上下，山特UPS浮充工作电压值也是按此温度来设置的。3) 蓄电池充电电流量充电电池蓄电池充电电流量一般以C来表明，C的具体值与电池电量相关。举例说明而言，如果是100AH的充电电池：C = 100 A。康佳铅酸电池免维护保养充电电池的出色电流为0.1C上下，电流绝不允许超过0.3C。电流过大或过小都是会危害充电电池的使用期限。充放电电流量一般规定在0.05~3C,UPS在一切正常应用上都能达到此规定，但还要避免出现意外状况的产生，如充电电池短路故障。梅兰日兰铅酸电池充电后，正极片二氧化铅（PbO₂），在*水溶液中水分的功效下，小量二氧化铅与水生成可离解的不稳定化学物质--氢氧化铅（Pb(OH)₄），氢氧根离子在水溶液中，铅正离子（Pb⁴⁺）留到正极片上，故正极片上缺乏电子器件。铅酸电池充电后，负极板是铅（Pb），与锂电池电解液中的*（H₂SO₄）产生反映，变为铅正离子（Pb²⁺），铅正离子迁移到锂电池电解液中，负极板上留有不必要的2个电子器件。由此可见，在未接通外电路时（充电电池引路），因为化学效用，正极片上缺乏电子器件，负极片上不必要电子器件，两方面板间就造成了一定的电势差，这就是充电电池的感应电动势。