

光宇6-GFM-120 12V120AH(20hr)UPS工业铅酸蓄电池

产品名称	光宇6-GFM-120 12V120AH(20hr)UPS工业铅酸蓄电池
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:光宇蓄电池 型号:6-GFM-120 产地:哈尔滨
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

6-GFM系列规格表

电池型号 电池规格(V) 额定容量(Ah) 外形尺寸(mm) 重量(kg) 1hr 20hr 长 宽 槽高 总高
6-GFM-1.2 120.66 1.297 435 258 0.61
1506 594 1012.65 6-GFM-10 125.51 0151 989 510 14.06 6-GFM-12 126.61 2151 989 510 14.26 6-GFM-17 129.35 1718 1761 676.26 6-GFM-26 132.45 2626 1761 676.26 6-GFM-38 135.56 3833 1761 676.26 6-GFM-50 138.66 5043 1761 676.26 6-GFM-65 141.76 6553 1761 676.26 6-GFM-80 144.86 8063 1761 676.26 6-GFM-100 147.96 10073 1761 676.26 6-GFM-150 151.06 15083 1761 676.26 6-GFM-200 154.16 20093 1761 676.26

6-GFM系列电池特点

维护简单

本系列电池采用耐腐性能好的特种铅钙合金作板栅，采用超细玻璃纤维作隔板，利用阴极吸收技术，实现内部维护。

安全可靠

安全阀开闭阀性能卓越，寿命长久，既可以放出由于操作失误或过充电引起的过多气体，保证了安全，又可

自放电小

因电池采用特种合金作板栅，并对隔板电解液及各生产工序的杂质进行严格的控制，所以自放电极低。

密封可靠

采用进口树脂胶，与ABS形成腐蚀性密封，且胶固化后韧性极好，因此确保不漏酸。

内阻小

极板、汇流排、极柱等采用优化设计，隔板电阻也极低，因此电池内阻小，大电流放电性能好。

恢复性能好

优质的板栅合金，优良稳定的工艺，独有配方的电解液添加剂使得电池深放电后只要充分充电，电池容量基本

产品安装方式

产品可根据用户需要采用柜式、立架式、卧式、地面摆放及与其它电源柜内置式使用等各种形式。

使用条件

环境温度15~25 可以获得较长寿命；（我常电池可在-40-50 条件下工作）

充电设备应具有恒压充电功能，给蓄电池充电时，稳压精度达到；

电池可以立式使用，也可卧式使用。

维护注意事项

浮充电压超出（规定电压 \pm ） $\times nV/\text{单个} \cdot 25$ （ n 指单体数）范围应进行调整，否则影响寿命；

每月检查单只电池浮充电压，并作好记录，如运行达六个月，浮充电压差超过规定值，则与厂家联系，厂家派

每年检查连接部分是否有松动现象，及时处理；

尽量避免产生过放电及过充电，放电后应及时进行充电；

如用户需要将两只或两只以上电池并联使用时，请与厂家联系；

不得使用有机溶剂而应用肥皂水清洁电池，避免用易产生静电的干抹布擦拭电池；

蓄电池若需要贮存，应断开电池与充电设备及负载的连接部分并保持环境阴凉、干燥、通风。

储运

蓄电池均荷电出厂，在运输过程中谨防短路；

装卸和运输过程中应注意防潮及严重碰撞；

蓄電池若需要貯存，應保持環境陰涼、乾燥、通風。

維護簡單

安全可靠

自放電小

密封可靠

內阻小

恢復性能好