滨松蓄电池FM38-12 FM系列规格参数说明

| 产品名称 | 滨松蓄电池FM38-12 FM系列规格参数说明 |
|------|-------------------------|
| 公司名称 | 北京盛达绿能科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室 |
| 联系电话 | 18053081797 18053081797 |

产品详情

滨松蓄电池FM38-12 FM系列规格参数说明

滨松蓄电池产品优势:深度放电后回充性强,甚至在放电后在未及时补充电的情况下容量能得到回充。 是的用于循环使用的电池——适于每天使用。长时间放电具有优越的性能。更适合于高温环境使用。适 于电力干线供电不稳定的环境。无流动性的胶体电解液,使电解液在电池内部不产生分层现象。无需平 衡充电。

自放电小

非常准确的酸量控制,有效地保护了正极板并极大地提高了电池寿命。采用厚极板,减小了板栅的腐蚀,并极大地提高循环寿命。内阻低,充电接受能力强。与铅酸电池相比,在正常的充电条件下,电池内部水份损耗非常小。德国先进技术造就的高分子聚合物隔板,提高了电池的性能及寿命。隔板超高机械强度隔板的应用,避免了短路的产生的可能。

??????????????????????????????

长时间放电特性。

适用于备用和储能电源使用。

特殊的极板设计,循环使用寿命长。

特殊的铅合金配方,增强了板栅的耐腐蚀性,延长了电池使用寿命。

专用隔板增强了电池内部性能。

热容量大,减少了热失控的风险,不易干涸,可在较恶劣的环境中使用。

气体复合效率高。

失水极少无电解液层化现象。

贮存期较长。

良好的深放电恢复性能。

采用气相二氧化硅颗粒度小,比表面积大。

自放电率极低,适应温度范围广。

采用阀控式安全阀,使用安全、可靠。

??????