

山特6-GFM-1500 12V1500AH免维护蓄电池

产品名称	山特6-GFM-1500 12V1500AH免维护蓄电池
公司名称	城基坦（山东）电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	山特:蓄电池 型号:6-GFM-1500 参数:12V1500AH
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳路380号4号楼办公917户
联系电话	15066866351 15275211988

产品详情

产品特性 1.容积范畴（C10）：33Ah—2000Ah

2.额定电压：2V、12V；

3.设计方案浮充使用寿命：在25 ±5 条件下，2V系列产品为18年；12V系列产品为15年；

4.循环寿命：在标准适用范围内，2V系列产品25%DOD循环系统3500次；12V系列产品25%DOD循环系统2950次；

5.自放电率 2%/月；

6.充电接受能力高，节时期能；

7.温度范围宽：-20 ~ 55

8.闲置使用寿命：充裕电后，在25 条件下静放储放2年，充电电池剩余容量依然在50%之上，电池充电后，电池电量能够恢复至短路容量的****。

9.抗深放电****：100%充放电后仍然可继续接进负荷上，四周之后再电池充电可恢复正常容积。

关键主要用途

通信网络局（站）、交换站；无线通讯局（站）、分散化通信基站；电力工程、等各种专网通信通信基站；传送和电视数据传输；EPS/UPS；风力、太阳能发电及光伏并网发电

各种各样循环系统运用。

型号规格主要参数：充电电池关键优势能：1.贮备容积高。2.充电放电无有机气体。3.充电接受能力强，挺大电流量电池充电（0.8C-1C）。4.挺大电流量充放电，8秒30C放电电流，电流量不损害。5.可超深度放电，可数次尽充放电，充电电池不容易危害。6.适热性*5.可超深度放电，可数次尽充放电，充电电池不容易危害。6.适热性*，可以从 - 50~60 条件下应用。7.自放电率小，*经久耐用，全电池充电后，常温下储放一年仍然可以正常启动。8.坚固耐用，为铅蓄电池的一倍。9.低碳环保零污染，损毁后所有原材料能再生回收利用，电解质溶液零污染。10.抗震能力好，可在各种各样恶劣环境下安全操作。11.不会受到空间限制，使用中可随意方向摆放。12.应用简单13.因为单体电池的内电阻、容积、浮充电压一致性好，因而不用均衡充电。

充电电池使用规范：?电瓶浓差极化在出厂，不可尝试拆装电瓶以防止出现风险，如不小心使电瓶外壳损坏而接触到了硫酸液，请立即用很多清水冲洗，如果需要，请立即就诊。?不能将电瓶放置在密封性自然环境应用，不然会有风险。?无法使用有机溶液清理电瓶，不然会伤害外壳。?多个蓄电池串联可得到大电流，安装中应该使用绝缘工具，避免点一下。