

徐州汇众UPS蓄电池6-FM-7 12V7AH参数

产品名称	徐州汇众UPS蓄电池6-FM-7 12V7AH参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:汇众 型号:6-FM-7 产地:江苏
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

徐州汇众UPS蓄电池6-FM-7 12V7AH参数

产品用途

UPS 不间断电源及计算机备用电源

应用照明系统

铁路、航用、交通。

电厂、变电站、核电站。

消防安全警报系统。

各种无线通讯设备

各种电动工具、电动玩具、电瓶车。

太阳能储存能量转变设备

控制设备及其他紧急保护系统。

蓄电池特点 (1) 使用寿命长

高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。

低酸比重电液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。

增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。

因此GFM系列蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25) (2) 高倍率放电性能优良

高强度紧装配工艺，电池内阻极小，大电流放电特性优良，比一般电池提高280[%]以上。(3)

自放电低 高纯度原料和特殊造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。(4) 维护简单 特

殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有

变化，因此电池在使用过程中完全无需补水，维护简单。(5) 安全性高

电池内部装有特制安全阀，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生爆炸。(6) 安装简捷

电池立式、侧卧、叠层安装均可，安装时占地面积小，灵活方便。(7) 洁净环保 电池使用时不会产生

酸雾，对周围环境和配套设计无腐蚀，可直接将电池安装在办公室或配套设备房内，无需作防腐处理。

蓄电池的充放电特性？

蓄电池具有自放电效应。从生产制造车间到用户使用，大约要延误数月的时间。以PA-NASonIC

蓄电池为例，在30 的环境温度下贮藏8

个月，蓄电池的残存容量仅为出厂时的一半，因此对于新购买的和UPS

配套的蓄电池，一般要进行一次较长时间的充电，这叫做初充电。蓄电池的初充电电流大小应按0.1C

来充电，蓄电池在放电终了后可进行再充电，这叫正常充电。目前在UPS 中普遍采用两种充电方式:浮充

和脉充。所谓浮充电是指整流器的输出和蓄电池并联工作，并同时向负载供电，实际上此时整流器提供

的电流分两路，一路送给负载，另一路送给蓄电池，以补充蓄电池自身内部损耗，浮充充电工作方式接

线简单，对改善UPS 输出瞬态响应特性有好处。