

有利蓄电池GFM-2500A/2V2500AH管式OPZV胶体系列

产品名称	有利蓄电池GFM-2500A/2V2500AH管式OPZV胶体系列
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	文隆:铅酸蓄电池 2V2500:阀控式蓄电池 威海:免维护蓄电池
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

蓄电池产品特性：1.长时间放电特性。2.适用于备用和储能电源使用。3.特殊的极板设计，循环使用寿命长。4.特殊的铅钙合金配方，增强了板栅的耐腐蚀性，延长了电池使用寿命。5.专用隔板增强了电池内部性能。6.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。7.气体复合效率高。8.失水极少无电解液层化现象。9.贮存期较长。10.良好的深放电恢复性能。11.采用气相二氧化硅颗粒度小，比表面积大。12.自放电率极低，适应温度范围广。13.采用阀控式安全阀，使用安全、可靠。双登蓄电池应用领域:1.多用途的2.不间断电源3.电子能源系统4.紧急备用电源5.紧急灯6.铁路信号7.航空信号8.安防系统9.电子器械与装备10.通话系统电源11.直流电源12.自动控制系统

<http://germany-ctmbattery.com>

www.palma-bamabattery.com

www.sbb-batterygw.com

www.yutai-battery.com

有这样一个具体的实际案例。天津某银行数据中心，使用了1台125kVA的UPS为数据中心供电，双登蓄电池2V2000AH参数及规格UPS系统安装在数据中心地下2层，平时无人值守。上午10点，UPS系统突然出现10s的短暂停电，导致整个数据中心瘫痪。经工程师现场检查发现，UPS其实并无任何硬件故障，只是在故障发生时运行在旁路状态，经查阅UPS运行历史记录发现，当时市电正好发生10s的短暂故障停电，由于UPS运行在旁路状态，相当于市电向负载直接供电，所以市电停电直接影响到负载。但进一步检查发现，UPS实际上在两天以前就已经处于旁路状态，其原因是大容量负载启动导致的过载并锁定在旁路状态(UPS设置运行模式)，尽管当时UPS已经发出了声音报警信号，由于空间距离的原因，工作人员并未听到报警声讯，所以直到发生严重的后果以后才发觉。从这个案例可以看到，有利蓄电池2V2000AH参数及规格通常认为并不重要的故障通知时间T1竟然长达两天

产品特点：

- 1、 铅酸免维护电池安全性能超好：正常使用下根本无电解液漏出，无电池膨胀及破裂等安全隐患。
- 2、 电池放电性能超好：放电电压极其平稳，放电平台极其平缓。
- 3、 电池耐震动性超好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅形式运作，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压超正常。
- 4、 耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。
- 5、 耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上
- 6、 耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上 95%以.
- 7、 耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。
- 8、 高压压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术。
- 9、 内藏防爆装置，采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭性。
- 10、 铅 - 锡 - 钙 - 银正极合金，有极强大电流放电后回充性及抗侵蚀能力。