

北京东洋蓄电池GFM2000A工业用电2V2000AH储能蓄电池

产品名称	北京东洋蓄电池GFM2000A工业用电2V2000AH 储能蓄电池
公司名称	山东利特森新能源科技有限公司
价格	5560.00/只
规格参数	品牌:东洋 型号:GFM2000A 容量:2000AH
公司地址	山东省济南市市中区经四路419号
联系电话	18678865010

产品详情

一、规范：

胶体溶液免维护保养电瓶合乎以下规范：

- 1、JIS C 8707-1992 负极吸收式热泵密封性固定不动型铅酸电池规范
- 2、JB/T 8451-96 中华共和国机械制造业规范
- 3、YD/T 799-2002 中华共和国通讯国家标准
- 4、DL/T 637-1997 中华共和国电力企业规范

二、运用范畴：

电话交换机 办公系统系统软件

电气设备、医疗器械及仪表设备 无线通信通信系统

电子计算机ups电源 应急照明灯

变电工程站、电源开关操纵和平安事故照明灯具 携带式家用电器及开采系统软件

消防安全、安全性及警报检测 交通出行及船航信号指示灯

通信用后备电源 发电站、水电厂直流稳压电源

配电站电源开关操纵 铁路线用直流稳压电源

胶体溶液、风力系统软件 挪动机站

三、主要特点；

长寿命

选用耐蚀性好的独特铅钙铝合金做成的极片，能够 具备较长的浮充使用寿命；

选用独特胶体溶液液压，提升充电电池酸量，避免液压层次，阻拦极片支晶短路故障，保证充电电池使用期长。

胶体电池是在阀控式密封性铅酸电池技术性的基本上完成了寿命长化。因此 12V系列产品胶体溶液

充电电池设计方案使用寿命为6~八年（25%）；2V系列产品胶体电池设计方案使用寿命为10~十五年（25%）。

锂电池寿命少

应用独特铅钙铝合金做成的板栅，将锂电池寿命量限定到少，可长期性储存。

维护保养非常容易

因为浮电池充电时，充电电池内部造成的 CO_2 绝大多数被负极板消化吸收转变成锂电池电解液，大部分没有

锂电池电解液的降低，因此 彻底无须象一般电瓶那般精确测量锂电池电解液的比例和补水保湿。

安装操作

充电电池立柱式、侧睡安装应用均可，无液压漏水之患，并且在一切正常电池充电全过程中充电电池不容易造成有机气体。

因而可将充电电池安装在办公室或配套设施机器设备屋内，而不用另建专用型充电电池房，减少工程预算。

安全系数高

为防止造成过多的气体，充电电池配有阀门。此外，还配有防爆型过滤装置，在结构上即便

有火苗贴近，亦能避免生火至充电电池内部。

方便使用

充电电池原厂时早已彻底电池充电，客户取得充电电池后就可以安装交付使用。