

示威蓄电池6GFM200-12 规格及参数

产品名称	示威蓄电池6GFM200-12 规格及参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/个
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

示威蓄电池6GFM200-12 规格及参数

产品特点

(1) 使用寿命长

高强度紧装配工艺提高池装配紧度防止活物质脱落提高池使用寿命。

低酸比重液提高池充受能力增强池深放循环能力。

增多酸量设计确保池不会因解液枯竭缩短池使用寿命。

因此蓄池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25)

(2) 放性能优良

紧装配工艺池内阻小大流放特性良。

(3) 自放低

池自放小室温储存半年以上也可无需补。

(4) 维护简单

氧气吸收循环设计克服了池在充过程中解失水的现象在使用过程中解液水份含量几乎没有变化因此池在使用过程中无需补水维护简单。

(5) 安全性高

池内部装有安全阀。

(6) 安装简捷

池立式、侧卧、叠层安装均可安装时占地面积小灵活方便。

产品特征

1. 容量范围 (C10) : 80Ah—3000Ah (25) ;
2. 电压等级 : 2V、6V、12V ;
3. 设计寿命长 : 2V系列电池设计寿命达15年 , 6V、12V为10年 ;
(25) ;
4. 自放电 : 1%/月 (25) ;
5. 密封反应效率 : 99% ;
6. 结构紧凑 , 比能量高 ;
7. 工作温度范围宽 : -15~45 。

主要应用领域

有线通信局(站)、交换站;无线通信局(站)、分散基站;电力等各类专网通信基站;数据传输和电视信号传输;EPS/UPS。

蓄电池特点

安全性能好

》贫液式设计,电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附,电池内部无自由流动的电解液,在正常使用情况下无电解液漏出,侧倒90度安装也可正常使用。

》阀控密封式结构,当电池内气压偶尔偏高时,可通过安全阀的自动开启,泄掉压力,保证安全,内部产生可燃爆性气体聚集少,达不到燃爆浓度,防爆性能。

免维护性能

》利用阴极吸收式密封免维护原理,气体密封复合效率超过95%,正常使用情况下失水极少,电池无需定期补液维护。

绿色环保

》正常充电下无酸雾，不污染机房环境、不腐蚀机房设备。

自放电小

》采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金，在20℃的干爽环境中放置半年，无需补电即可投入正常使用。

适用环境温度广

》-10℃~45℃可平稳运行。

耐大电流性能好

》紧装配工艺，内阻小，可进行3倍容量的放电电流放电3分钟（24Ah允许7分钟以上持续放电至终止电压）或6倍容量的放电电流放电5秒，电池无异常。

寿命长

》由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组一致性控制工艺，NP系列电池组正常浮充设计寿命可达7~10年（38Ah）。

全国人大代表、天能集团董事长张天任近日在接受中国证券报记者专访时表示，铅酸蓄电池行业整合已显成效，市场集中度进一步提高；未来整合之路仍将持续，企业“以市场占有为先”的战略将向“以效益提高为先”转移。他同时认为，铅酸蓄电池回收产业市场空间巨大，公司从国外引进的一套设备已于2013年底开始正常运行，预计原材料转化率可达70%。

对于新能源汽车的发展，张天任认为，应选择“两条腿走路”，不妨以低速短程电动车为切入口，由低到高，从易到难，在研究高端新能源汽车的同时，鼓励发展能满足百姓现阶段需求的中低端新能源汽车。

行业整合路未尽

中国证券报：铅酸蓄电池行业的整合效果如何？目前呈现怎样的格局？

张天任：2011年以前，中国铅蓄电池行业呈现“小、散、乱”的特点，国内大小铅蓄电池厂将近3000家。经过一轮整合，到2013年底，正常在产的企业数量减少到300家以内。中小企业数量减少的同时，大企业则通过技术改造，大幅提高产能。因此，上一轮整合中，尽管铅蓄电池企业数量减少，但产能并没有明显降低。

2013年，行业开始新一轮的整合。在这轮整合中，我认为要新进入这个市场更加困难了，因为品牌的力量日益凸显，即使某个企业拿到生产**，但其生产的东西也未必有人买。因此，技术不好、规模不大、缺乏创新的中小企业会进一步被淘汰；大企业则会进一步提高市场占有率，同时加快技术创新，优化产品结构布局。

总的来说，铅蓄电池行业淘汰落后产能、进行自身整合的路子还是要走下去。这是个痛苦的过程

，并且已经持续两年。示威蓄电池6GFM200-12 规格及参数因为下游一些新的市场领域出现，我认为2014年行业形势将好转。未来，铅蓄电池生产企业“以市场占有率为先”的战略将向“以质量、效益提高为先”转移。