

金力神JNLIEN蓄电池NPG100-12 12V100AH参数/规格

产品名称	金力神JNLIEN蓄电池NPG100-12 12V100AH参数/规格
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务
价格	.00/件
规格参数	品牌:金力神JNLIEN蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	中国 北京 北京市 北京市平谷区王辛庄乡 贾各庄205号
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

金力神JNLIEN蓄电池NPG100-12 12V100AH参数/规格

金力神JNLIEN蓄电池NPG100-12 12V100AH参数/规格

金力神电池产品特性：

1、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**。

2、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。

3、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。

4、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。

5、适用环境温度广：-10℃ ~ 45℃ 可平稳运行。

6、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。

7、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，松下蓄电池正常浮充设计寿命可达6~10年。

8、电池组一致性好：不计成本的保证电池组中的每一个电池具有相对一致的特性，确保在投入使用后长期的放电一致性和浮充一致性，不出现个别落后电池而拖垮整组电池。

金力神电池产品特性：1、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**。2、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。3、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。4、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。5、适用环境温度广：-10~45℃可平稳运行。6、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。7、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，松下蓄电池正常浮充设计寿命可达6~10年。8、电池组一致性好：不计成本的保证电池组中的每一个电池具有相对一致的特性，确保在投入使用后长期的放电一致性和浮充一致性，不出现个别落后电池而拖垮整组电池。从源头的板栅、涂膏量的重量和厚度开始控制；总装前再逐片极板称重分级（38ah的电池），确保每个单体中活性物质的量的相对一致性；定量**注酸，四充三放化成制度，均衡电池性能；下线前对电池进行放电，进行容量和开路电压的一次配组；38ah的电池出库前的静置期检测，经过7~15天的“时间考验”，出库时再****检，能有效检出下线时难以检出的极个别疑虑电池；出库时依据电池的开路电压和内阻进行二次配组。

延续2012年良好的发展势头，天能在2013年上半年成绩斐然，金力神JNLIEN蓄电池NPG100-12 12V100AH参数/规格销售收入同比增长80%。随着下半年销售旺季开启，天能增长势头更加强劲，有望突破去年379.45亿多元的销售额，再次延续其主导产品电动铅蓄电池连续16年占据行业销售**的傲人业绩。从市场反应情况来看，上半年是市场淡季，进入7月份，铅蓄电池市场逐渐升温。据市场人员分析，在炎热夏季，高温的气候容易加剧电池的耗损，加大了替换需求用量，铅蓄电池的需求明显增加。此外，8、9月份是电动车的传统销售旺季，也将带动铅蓄电池的热销。铅蓄电池价格持续上涨利好消息也为天能全年业绩添加漂亮的一笔。8月份，电池行业主流厂家再次将价格上调20元至410元/组左右，至今，铅蓄电池价格累计涨幅近37%。政府对产业重拳整治也为行业创造了良好发展的客观环境。去年5月份《铅蓄电池行业准入条件》出台以来，政府连续大力整治行业，超过80%以上铅蓄电池企业被关停整顿，让市场摆脱了低级的价格战等恶性竞争，将行业导入良性发展轨道，在震荡中上升。经历了行业大震荡和整合，铅蓄电池的市场集中度得到增强。在消费需求增加的刺激下，在激烈的市场战中，企业抢夺市场的制高点关键在于把控铅蓄电池的技术品质，降低成本，增加利润。“坚持以市场为导向，加快推进科技创新，以创新推动企业转型发展，是天能获得良好业绩，引领铅蓄市场的重要支撑。”天能的董事长张天任表示，“天能始终秉承自主创新的发展方针，全力提高产品的比功率、比容量等各项性能，推动传统电动车铅蓄电池产业向价值链高端攀升，推动行业良性发展，也为企业长足发展打下良好根基。”自1998年率先推出行业款长寿命循环电池引爆电动自行车市场以来，天能一直通过引入先进设备和技术，进行技术升级，不断改进铅蓄电池组的自放电率低，使用寿命长，深放电能力强，充电效率高等功能，产品成为下游厂商与市场的宠儿。近，天能新推出的“新型稀土硅胶新兴电池”，综合了天能以往推出的硅胶电池各项优质性能和品质，具有更高稳定性，能在恶劣的天气环境下正常工作，耐深放电和耐高低温性能好，跑得远，使用寿命更长。该新品自去年年中推出以来，迅速成为行业的当红产品，金力神JNLIEN蓄电池NPG100-12 12V100AH参数/规格占据了天能该类产品40%的销量份额。