

# 安佳尼蓄电池12V系列免维护蓄电池

产品名称	安佳尼蓄电池12V系列免维护蓄电池
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安佳尼蓄电池 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	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

安佳尼蓄电池12V系列免维护蓄电池

安佳尼蓄电池12V系列免维护蓄电池

特性；

1. 密封性：采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部H<sub>2</sub>、O<sub>2</sub>和尘埃进入电池内部。
2. 免：H<sub>2</sub>O再生能力强，密封反应效率高，因此在整个电池的使用过程中无需补水或加酸。
3. 安全可靠：无酸液溢出，可靠的安全阀的自动闭合，防爆设备的装置使赛能电池在整个使用过程中更加安全可靠。
4. 长寿命设计：计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率了蓄电池的长寿命。

优越性

充放电性能好

深度放电后回充性强，在定电阻连续放电21天后，电池容量恢复率 99%.

使用寿命长

采用日本先进的技术配方与工艺设计，使用寿命佳。

## 安全、可靠性能

特殊结构的电液方式，氟陶橡胶的排气阀，定量有效的灌酸，以及极高的密封性能。使电池无渗漏液情况存在。绿色环保无污染，安全使用无后顾之忧。

## 环境适应性好，耐高低温能力强

适应在-30 ~55 的环境下使用，除反扣外，可任意方向安装使用，不受空间限制。

## 阀控式密封铅酸蓄电池维护

(1) 保持蓄电池清洁，避免泄漏电流。在对蓄电池进行清洁时，必须用湿布擦拭，严禁用油类或有机溶剂（例如汽油和稀释剂）擦洗或涂覆，也不要使用浸有这些材料的布擦拭。要避免用起毛的刷子和干布擦拭，以免产生静电引起爆炸危险。

(2) 保持适宜的环境与温度蓄电池应使用于清洁、通风良好、干燥的环境中，避免在高温下贮存及使用，不应受阳光直射，要远离热源。环境温度好控制在 15 ~20 为宜，有条件的可加装空调设备，使其在 15 ~20 间工作。

(3) 使用具备限流、恒压功能的充电设备蓄电池充电时，其充电设备必须具备限流、恒压功能，且恒压应保持在  $\pm 1\%$  的范围内。

(4) 保持完整的蓄电池组运行记录1)每月检查并记录充电设备的运行状态和蓄电池组的总电压值、充电电流值；2)每季度定期检查并记录蓄电池组中每个蓄电池的浮充电压值，检测并记录蓄电池组两端的充电电压同充电设备的输出电压是否一致，检查并记录蓄电池的外形、外表温度是否正常；3)每次均充时，每隔4小时应分别记录每个蓄电池的充电电压以及充电电流。

(5) 对蓄电池进行定时的外观巡视蓄电池在运行时期，应定时地对其进行外观的巡视、检子与安全阀周围是否有酸雾溢出，蓄电池温度是否过高等。

2020年，多款爆款车型应用磷酸铁锂电池。比如，特斯拉Model 3搭载宁德时代磷酸铁锂电池；比亚迪“汉”搭载磷酸铁锂刀片电池，单月销量连续创新高，全年累计销量4.06万辆。此外，潮流单品五菱宏光MINI EV连续4个月蝉联中国新能源汽车，自2020年7月上市以来全年销量累计12.77万辆。其大部分车辆也是搭载磷酸铁锂电池。

不少企业表示订单爆满。鹏辉能源日前在互动平台表示，公司动力电池持续出货，动力电池产线已满产，销量持续增加。公司生产销售的新能源汽车动力电池全部为磷酸铁锂电池。

银河证券认为，随着动力电池企业研发技术的不断成熟，宁德时代CTP技术和比亚迪刀片电池技术的推广应用，均可在降低成本的同时提高电池系统能量密度，使得磷酸铁锂电池兼具高安全性和低成本的特点，市场竞争力增强；同时，国内新能源汽车市场竞争愈发激烈，磷酸铁锂相对于三元材料具有成本优势，促使造车企业更多采用磷酸铁锂电池来降低生产成本，抢占市场份额。

该机构预计，2021年全球新能源汽车销量有望达到431万辆，对应安佳尼蓄电池12V系列免维护蓄电池动

力电池出货量为267GWh，同比增长45.1%。从细分市场看，受益于技术更新与成本优势，磷酸铁锂电池市场有望持续回暖。