

APNKN品克蓄电池FCG12-100免维护12V100AH 铅酸免维护阀控式密闭UPS/EPS电源配套蓄电池

产品名称	APNKN品克蓄电池FCG12-100免维护12V100AH 铅酸免维护阀控式密闭UPS/EPS电源配套蓄电池
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	.00/个
规格参数	化学类型:铅酸蓄电池 电池特性:免维护蓄电池 排气机构:阀控式蓄电池
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2 单元202
联系电话	18618100500

产品详情

APNKN品克蓄电池FCG12-100免维护12V100AH
铅酸免维护阀控式密闭UPS/EPS电源配套蓄电池APNKN品克蓄电池FCG12-100免维护12V100AH
铅酸免维护阀控式密闭UPS/EPS电源配套蓄电池

蓄电池12V100AH报价首先我们必须要去了解蓄电池的种类_它有加电解液的铅酸蓄电池和免维护型蓄电池两种.当然我们也需要去注意会让蓄电池损坏的因素_像过度放电、蓄电池长时间存放（在存放期间没有充过电）、不能通过汽车发动机充电、没有电解液、电解液比重太高、在高温条件下充电、受污物污染（例如受到盐酸、海水、有机酸等污染）、蓄电池充电时加上过大的电流、电极板变形造成正极板与包极板互相接触_因而产生短路现象、在极板上部及下部沉积有污物引起短路这些都会对蓄电池造成损害.知道了会造成损害的因素_车主们在平时多去注意_这也是一种维护保养.当然还有其它具体的做法_不管是免维护蓄电池还是铅酸蓄电池都需要注意的事项有以下几条：（1）汽车在寒区行驶_要避免蓄电池完全放电_以免电解液冻结。（2）当电池的电压不足且灯光暗淡、起动无力时_应及时进行车外充电。（3）电池应远离热源和明火_充电及使用时应保持通风_以防燃烧伤人。（4）使用过程中_应经常检查排气孔是否畅通_以防电池变形或爆裂。（5）电解液液面应始终保持在max和min之间_每月检查一次_并视液面下降情况_适当补充蒸馏水(纯水)_切勿加酸
蓄电池技术服务支持：

1. 超出保修期的产品.我公司承诺终身定期检测和维护.
2. 我公司组建了一批强硬的应急维修服务队.有丰富的现场工程师和高级技师.对出现的任何问题都能在快的时间内赶到现场.进行维修和更换.
3. 产品交付一周内.我公司售后服务部的工作人员会根据客户的联系方式.进行电话跟踪咨询.直到客户满意为止.

4. 所有有关于产品质量投诉.在1小时内经予答复.24小时内赶到现场.并根据投诉的情况确定处理措施.进行维修和更换.

5. 我公司承诺所有维修人员随叫随到.更好的为客户排忧解难.

6. 保质期内有关于产品质量引发的费用.由我公司承担.

7. 保质期内由于贵方的使用不当.或者是自然环境造成的我方免费提供维修.维修所用的材料和配件均只收成本价.

长海斯达蓄电池寿命的延长方法：

如今的蓄电池的行业发展很是迅速，蓄电池的种类也是不断的在增加。其中为受到消费者注意的就是松下蓄电池。不愧是我们的好帮手为我们的生活带来很大的便利。那么怎样发挥出松下蓄电池的长寿命特性？本文为你进行相关介绍。

首先要阀控式密封铅酸蓄电池连接完毕后先打开使用，就是说带动的机器设备一台一台的打开，依次有顺序的打开，不要大电流猛烈拥挤蓄电池，否则可能发生过放电状态，那样会缩短蓄电池使用寿命。注意不要让埃索阀控式密封铅酸蓄电池的放电电压低于其建议终电压。不然的话也会会影响电池的正常使用功能。因为埃索阀控式密封铅酸蓄电池也不要过度放电。在市电断电后又开通市电电源后应立即为蓄电池组充电，以备后用。在安装完毕，注意查看松下蓄电池的正确的使用充电/放电的方式，以确保电池的质量和性能。首先关闭任何设备的主开关，（6）防止蓄电池长时间大电流放电_每次使用启动时间不能大于5秒_两次连续启动时间_中间间隔10-15秒。（7）防止蓄电池过充电或长期亏电_过充会使活性物质脱落_亏电会使极板硫化_要保证调节器电压不能过高或过低。（8）经常检查蓄电池连接线是否牢固_所有活接头_必须保持接触良好_防止产生火花_引起蓄电池爆炸.电池卡子产生的氧化物、硫酸盐_必须刮净_并涂以凡士林_以防再受锈蚀。（9）蓄电池在汽车上安装要牢固_减轻震动。（10）封口胶开裂要及时修复。（11）经常清除蓄电池盖上的灰尘污物及溢出的电解液_保持清洁干燥_防止自放电

蓄电池结构特点 高强度ABS塑料电池槽、盖，结构紧凑，具有耐冲击，抗震动性能好的特点。

特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好，充电接受能力强。

新型极板制造工艺，活性物质利用率高。 优质超细玻璃纤维隔板，大电流放电性能好。

高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。长海斯达蓄电池应用领域与分类：免维护无须补液；

UPS不间断电源；内阻小，大电流放电性能好；消防备用电源；适应温度广；

安全防护报警系统；自放电小；应急照明系统；使用寿命长；

电力，邮电通信系统；荷电出厂，使用方便；电子仪器仪表；安全防爆；

电动工具,电动玩具；独特配方，深放电恢复性能好；便携式电子设备；无游离电解液，侧倒仍能使用；

摄影器材；产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统；符合国家标准。

巡逻自行车、红绿警示灯等。像免维护蓄电池是全密封的_一般不会有电解液溢出到蓄电池表面_不用添加蒸馏水和调节电解液的浓度.铅酸蓄电池的维护就相对麻烦了点_除了上面提到的免维护蓄电池的保养项目外_还需注意两个方面：一是要清理疏通排气管_保持排气管通气良好_把充电过程中发生的废气及时排出_否则会导致电解液从加液孔溢出_严重的甚至能导致蓄电池爆炸.二是 检查调整电解液的高度和浓度_电解液的高度要在最高（MAX）和最小（MIN）之间_过低会减小蓄电池的容量_使极板产生硫化_过高会溢出到蓄电池表面腐蚀极桩、导线以及车身.电解液的浓度对蓄电池的工作状况有很大的影响_在我们东北冬天电解液的硫酸浓度要调整到1.28克/毫升_注意浓度测量和调整时一定要在蓄电池充满电的情况下进行.说了这么多就是为了告诉广大车主蓄电池的保养是必须的_对爱车的人来说看到自己的爱车不能行在公路上这是多么可悲可叹的事情啊_为了延长汽车蓄电池使用寿命_必须要去做这些保养_以前您不知道可能就没怎么保养_但现在知道了_您还在等什么_赶紧给您的爱车蓄电池做一次好好的保养吧！