

KINGPAKE金派克蓄电池12V系列参数说明

产品名称	KINGPAKE金派克蓄电池12V系列参数说明
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:KINGPAKE金派克蓄电池 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

KINGPAKE金派克蓄电池12V系列参数说明

KINGPAKE金派克蓄电池12V系列参数说明

产品特点：

1、免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

2、密封安全、安装简单

电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

3、使用寿命长

采用了耐腐蚀良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

4、高功率放电性能好

采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。

5、安装使用方便

电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

使用说明一、 电池贮存、安装使用与维护1、 贮存环境：通风良好、干燥、清洁，温度为0 —40 。以减少电池自放电容量的损失，在使用前根据贮存时间（大于或等于3个月）或端电压【小于12.95V（12V系列）或6.35V（6V系列）】要求补充电；在贮存过程中至少6个月补充电。2、 延长电池使用寿命的环境：5-30 ，通风良好、干燥、清洁；当温度不为25 时，大约温度每升高10 ，浮充使用寿命将减少5%；当环境温度低于-15 或高于45 ，将严重影响电池的使用寿命。3、 电池的联接：a>同型号同电压的电池或电池组方可并联使用；b>同型号同容量的电池或电池组方可串联使用；c>不同型号、不同品牌及新旧不同的电池不得混合使用；d>正负极不得接反或短路e>联接部位要紧密，防止火花产生；若接触不良，可用苏打水清洗接触面；f>电池联接时，必须保持电池之间的连接线等规格等长度，以保证各连接线的内阻*，同时电池之间的间距保持在20-30mm.4、 电池充电：电池放完后，应立即充电，避免电池亏电。a> 浮充（限制电压、控制电流）使用：充电电压2.26-2.30V/单体(25)；b>循环使用:充电电压2.35-2.40V/单体(25)。注： 1当温度不在25 时,充电电压应校正,校正系数为-3mv/ 每单体。 2大充电电流不得大于0.2CA,充入容量为放出容量的125%-135%。5、 定期（至少三个月）用柔软织物擦拭蓄电池壳体及镀银端子，确保蓄电池外观清洁；6、 对电池及电池组的连线定期（3个月）进行检查，若有异常立即处理，避免短路等；7、 电池及电池组避免阳光直射，远离热源；8、 避免电池过放电，以保证电池寿命