

Powerfit免维护蓄电池S512/55参数供应

产品名称	Powerfit免维护蓄电池S512/55参数供应
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Powerfit免维护蓄 型号:S512/55
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

Powerfit免维护蓄电池S512/55参数供应

GNB蓄电池的维护要领

选择适当的充电方式须依造GNB蓄电池的应用及条件来达到满充状态。有效方式有：半定电流充电方式、定电流充电方式、定电压充电方式和两阶段式定电压方式。半定电压和定电压方式是循环使用中常用的充电方式。定电压充电方式是浮充使用中的常用方式。半定电流充电是用於长期储存的阳光电池补充充电的常用方式。至於两阶段式定电压充电方式是用於VRLA电池快速充电的。

安装GNB蓄电池的注意事项

有些人可能在拿到GNB蓄电池后，都不知道如何来进行安装。对于这样的事情，也是非常烦恼的。其实这并没有大家所想的那么复杂，只要你认真来阅读产品的技术使用手册的话，依照要求来进行安装与使用，那是非常容易与简单的。

当GNB蓄电池在安装以前，需要在5到30 ° C的环境下存放的，超过3个月后，是需要来对电池进行充电的。一般都是以2.35v/只的电压来进行均匀充电。

第二、如有新旧的蓄电池的话，是不可以混合来使用的，如是不同厂家的电池或不同容量的电池，更是不可以来混合一起使用的。而阀控电池为百分之百的荷电出厂，在操作的时候，就一定要小心谨慎，也要预防短路的现象产生。

第三、安装的时候还需要戴绝缘手套，利用绝缘工具，也需要注意安全的。而对电池的连接，螺丝

是一定要紧固的，但需要预防用力太大，进而让极柱嵌铜件受到损坏，一般紧固的时候，扭力是15N·M。

有些人对GNB蓄电池的需求是一样的，但在安装时却有许多问题必须要注意的。否则就会带来巨大的麻烦，像这样的麻烦，很多时候自己都无法来解决。

GNB蓄电池用户们在使用的过程中具有很好的安全性和放电性非常好的特点，很多用户们都知道它的这些特点，但是具体的从哪些方面会得到这些结论往往都不是很了解，那下面就让我们来具体的了解一下这种类型的蓄电池的这些特点。

安全性高

GNB蓄电池具有很好的安全性特点，它的安全性主要包含三个不同的方面，比如说有它在应用的过程中不会发生一些电解液的泄漏的问题，还有就是它在正常的使用情况下不会发生一些膨胀的问题，还有就是对于它的应用来说也不会发生一些破裂的情况等等。

第二、放电性高

对于这种类型的蓄电池来说它的放电性能也是非常的好的，在它的放电的时候具有电压平稳和放电平台平缓的特点，这样它在进行放电的相对也非常的有利于我们的使用。

以上就是从GNB蓄电池的这两个方面我们来共同的了解一下，其实对于电池的使用来说很多的时候人们都非常的关注它的安全性问题，在购买的时候也会从这个方面进行着重的考虑的，GNB蓄电池就可以全方面的满足人们的一些不同的需求。

输出能力是UPS的一项重要指标，在线式UPS在这方面的性能指标和改进措施有以下几方面：

- a. 输出电流峰值系数：计算机一类的负载电流是脉冲状态的，其峰值是有效值的数倍，对高频开作的逆变器而言，相当于周期性的进入过负载状态；由于UPS输出能力的限制，一般双逆变器在线式UPS为3:1，
- b. 输出电流浪涌系数：UPS在接入负载的瞬间，负载电流呈现出严重的过冲状态，其峰值可能是正常值的数倍乃至十几倍，过渡时间也较长，有的长达几百毫秒，对UPS的逆变器形成严重的过载威胁，由于逆变器输出能力的局限性，不得不在启动时首先转旁路供电，待负载电流过渡到正常值后，再由旁路供电转回为逆变器供电。
- c. 输出功率因数：输出功率因数指标是对UPS能带动非线性负载能力的一种规定，负载功率因数是由负载性质决定的，通常计算机类负载的输入功率因数为容性0.7左右，所以，UPS多规定自己的输出功率因数为0.7，这意味着，1KVA的在线式UPS，只能输出700W的有功功率。
- d. 效率：双逆变在线式UPS由于AC/DC和DC/AC两个逆变器同时都承担的负载功率，所以整机效率是比较低的，10KVA以下的80~85%，50KVA的可做到85~90%，100KVA以上的可达92%。