

# 蓝肯蓄电池NP65-12机房应急电源

产品名称	蓝肯蓄电池NP65-12机房应急电源
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:蓝肯蓄电池 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

蓝肯蓄电池NP65-12机房应急电源

蓝肯蓄电池NP65-12机房应急电源

产品特性：

### 1. 免维护

独特的气体再化合技术，不必定期补液维护，减少用户使用后顾之忧。

### 2. 安全可靠性强

自动开启、关闭的安全阀，防止外部气体被吸入蓄电池内部而破坏蓄电池性能，同时可防止因充电等产生的气体造成内压

异常使蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。

### 3. 自放电率低

采用优质的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20 的环境温度下电池6个月内不必补充电能即可使用。

### 4. 适应环境能力强

可在-20 -+50 的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候，可用于防爆区的特殊电源。

## 5. 方向性强

特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动，电池无论立放或卧放均不会泄漏，保证了正常使用。

## 6. 绿色无污染

电池不需要用耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室。

产品特点：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空气和尘埃进入电池内部；2、免维护：水再生能力强，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维护；3、安全可靠：无酸液溢出，可靠的安全阀的自动闭合，防爆设备的装置使柏克蓄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保证了蓄电池的长寿命；5、性能高：1) 体重比能量高，内阻小，输出功率高；2) 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）；3) 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可使用均衡充电法使其恢复容量；4) 由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，因此电池在浮充使用状态下无需均衡充电。6、温度适应性强：可在-30℃ ~ 50℃ 下安全、放心地使用；7、使用和运输安全简便：满荷电出厂，无游离电解液，电池可横向放置，并可以无危险材料进行水、陆运输；8、经济实惠：蓄电池极高的性能，超长的使用寿命，极低的维护成本确保用户得到的是经济实惠的产品。