

德国SKB蓄电池（中国）有限公司

产品名称	德国SKB蓄电池（中国）有限公司
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务部
价格	200.00/件
规格参数	品牌:SKB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
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

德国SKB蓄电池（中国）有限公司

德国SKB蓄电池（中国）有限公司

SKB蓄电池广泛应用于:

- (1) UPS不间断电源，应急照明、防火防盗报警系统、警告标志
- (2) 电信系统、直流开关柜
- (3) 电力系统、电源站、内燃机车起动、照明
- (4) 太阳能街灯蓄电系统、风能蓄电系统、公路铁路信号灯、船舶系统
- (5) 汽车、电动自行车、摩托车、草坪车、高尔夫球车
- (6) 石油、海洋、气象领域
- (7) 控制系统、船舶设备、医疗设备等

德国SKB蓄电池超强的设计理念：

1维护简单：由于充电时蓄电池内部产生的气体基本被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液养活现象，不需要象一般蓄电池那种补水和均等充电，维护简便(但有必要进行定期检查总电压及外观)。

2、持液性高：电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以正常的操作情况下，即使倒下也可

使用(倒下超过90度以上不能使用)

- 3、安全性能优越：由极端充电操作失误引起产生过多的气体时，一定程度上可以放出，防止电池的破裂。
- 4、自放电极小：使用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在*小，可以长期保存。
- 5、寿命长、经济性好：使用耐腐蚀性好的特种铅钙合金制成的板栅，拥有较长的浮动寿命。正常浮充电时产生的气体，可以很好地被吸收，所以正常操作情况下，不会因电解液减少出现容量降低现象。特殊隔板能保持住电解液，同时用强力压紧正板活性物质，防止活物质脱落，所以寿命长，另外深放电时也有较长循环寿命，是一种很经济的蓄电池。
- 6、内阻小：由于阻小越大是大电流放电，特性越好。
- 7、深放电后有优良的恢复性能：把电池和负载连接在一起长期放电对电池不利，但万一出现这种情况，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

延长UPS电源寿命的方法

德国SKB蓄电池（中国）有限公司延长UPS电源寿命的方法有很多，当中又主要和里面的蓄电池有关系，下面就介绍几种简单易行的小技巧。

- 1、交流稳压器的使用：使用UPS电源后，不必再加交流稳压器。若一定要加，应加在UPS电源的前级，即市电先经交流稳压器，再经UPS电源，然后到负载。
- 2、避免过载使用UPS电源：在使用UPS电源的时候还要计算负载的大小，要避免负载的过大或者过小，过大的负载会使UPS电源长期工作在超负荷状态从而缩短UPS电源的使用寿命（公众号：通信电源人与您一起同行）；如果负载过小，UPS电源的工作电路长期工作在不正常状态，这对于UPS电源也是有一定危害的。合理的负载应该控制在50%到80%之间。实践证明，UPS电源输出负载控制在60%左右为**，可靠性**。在UPS电源出现过载或逆变器故障时会转到旁路模式运行，此时UPS电源不具备后备功能，负载所用的电源是通过电力系统直接供应的。
- 3、尽量不要超负载运行：尽量在低于额定功率的范围内运行，德国SKB蓄电池（中国）有限公司因为超负载功率运行不仅仅会对负载的寿命产品影响，也会对其供电的UPS电源寿命产生影响。一般情况下，在线式UPS电源的负载量应该控制在70%~80%，而后备式的UPS电源的负载量应该控制在60%~70%。注意，过度轻载也不好，虽然不如过载那么严重。