

## KE蓄电池SST-400 自放电率低

产品名称	KE蓄电池SST-400 自放电率低
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司销售部
价格	210.00/件
规格参数	品牌:KE蓄电池 型号:SST-400 产地:英国
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	17753351850 17753351850

## 产品详情

KE蓄电池SST-400储能型KE蓄电池2V400AH电力铅酸蓄电池

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； \*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。 \*自行车、红绿警示灯等。铅酸蓄电池的自放电的原因，是由于电活性物质在电解液中的不稳定性引起的。下面从两个大的方面来探讨正负的自放电和影响自放电速率大小

KE蓄电池

特征描述

## 设计浮充寿命

2V 系列电池 18 年，12V 系列电池 15 年。

## 凝胶电解质

采用德国进口的高纯度气相二氧化硅配制的胶体电解质，在电池内部各部分分布均匀，不存在酸液分层现象。

采用过量的电解质,电池散热性好,电池在高温及过充电的条件下,不出现干涸和热失控现象。

## 隔板

采用欧洲 AMER-SIL 公司 PVC-SiO<sub>2</sub> 胶体电池微孔隔板，内阻小，孔率高，与胶体电解质亲合度高，电池循环使用寿命长。

## 安全阀

迷宫式双层防爆滤酸阀体结构，安全阀开闭灵敏，滤酸装置防止了排气过程中的酸雾逸出，并可防止外部明火引入电池内部，安全、。

## 使用寿命长

正负板栅采用耐蚀铅钙锡多元合金，气体再化合技术；

低的胶体电解液密度，降低了对板栅的腐蚀；

高温高湿板固化工序，4BS 铅膏配方；

高效的化成工艺，了板质量。