

# 全新美国ELK蓄电池ELK-12180 高品质储能型工匠电瓶 消防报警监测事故照明遥控器应急后备电源

产品名称	全新美国ELK蓄电池ELK-12180 高品质储能型工匠电瓶 消防报警监测事故照明遥控器应急后备电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	468.00/节
规格参数	ELK蓄电池:美国ELK蓄电池 ELK-12:ELK-12180
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

## 产品详情

美国ELK蓄电池采用耐腐蚀性高的独特板栅合金配方和活性物质配方，同时采用先进生产工艺及特殊的结构设计、独特的气体再化合技术和特殊隔板及紧装配结构，严格的生产过程工艺控制、品质保障软件技术使蓄电池具有以下特点：

- 1、寿命长、自放电率极低：在25度温室下，静置28天，自放电率小于1.8%。
- 2、容量充足：保证蓄电池的容量充足及电压、容量均一性。
- 3、使用温度范围宽：蓄电池可在-40 ~+60 的温度范围内使用。采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能。
- 4、密封性能好：能保证蓄电池使用寿命期间的安全性及密封性，无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用UPS不间断电源。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的过程中无需补水、无需维护。
- 5、导电性好：采用紫铜镀银端子，导电性优良，使蓄电池可大电池放电。
- 6、充电接受能力强：可快速充电，容量恢复省时省电。
- 7、安全可靠的防爆排气系统：可使蓄电池在非正常使用时，消除由于压力过大造成电池

外壳鼓胀的现象。

美国ELK蓄电池应用领域：

UPS不间断电源

通信用电源

变电站、发电厂等电力系统

医疗、科研等仪器设备

应急照明系统

电动车、铁路机

航空、船舶备用电源

太阳能、风能发电储能系统

蓄电池安装要求：使用前检查电池外观有无裂纹，破损，漏液现象，一经发现应及时查找原因或进行更换。 电池应安装在远离火源，热源（大于2M）的地方，必须有良好的排气通风条件，应确保电池运行的环境温度在15-25度。使得电池有较长的使用寿命。充电电流电压，时间必须按厂家规定执行，电池避免过充过放电。搬运，安装，使用过程中应避免电池正，负极短路。