

# 加拿大Discover蓄电池EV27A-A智能电网12V100AH电动汽车

产品名称	加拿大Discover蓄电池EV27A-A智能电网12V100AH电动汽车
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:Discover 型号:EV27A-A 产地:加拿大
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

## 产品详情

加拿大Discover蓄电池EV27A-A智能电网12V100AH电动汽车加拿大Discover蓄电池EV27A-A智能电网12V100AH电动汽车加拿大Discover蓄电池EV27A-A智能电网12V100AH电动汽车加拿大Discover蓄电池EV27A-A智能电网12V100AH电动汽车加拿大Discover蓄电池EV27A-A智能电网12V100AH电动汽车

### 技术特点

使用寿命长：蓄电池采用技术和现代化设备生产，各型电池设计均以性能试验为基础。正极采用高锡合金板栅，抗腐蚀性强；浮充寿命达8~10年以上。耐过放电能力强：采用具有高孔率、高湿弹性的超细玻璃纤维隔板结合紧装配工艺，确保电池具有较强的耐过放电性能。5次过放电短路后电池容量恢复性能达到95%以上。循环能力：极板采用铅膏制造和紧装配压力，延缓正极活性物质循环使用过程中活性物质的软化，提高了电池循环耐久性能。按照IEC60896-22实验条件下的每日放电浮充循环寿命达到800次以上。

放电之后就不能再用充电方法使其恢复初始状态，这种电池称为原电池。铅酸蓄电池是有哪些部件组成。铅酸蓄电池主要由正极板组、负极板组、隔板、容器、电解液及附件等部分组成。极板组是由单片极板组合而成。单片极板又由基极(又叫极栅)和活性物质构成，铅酸蓄电池的正负极板常用铅锑合金制成。正极的活性物是二氧化铅，负极的活性物质是海绵状纯铅，极板按其构造和活性物质形成方法分为涂膏式和化成式。