

8v160AH加拿大Discover蓄电池EVGC8A-A技术配件

产品名称	8v160AH加拿大Discover蓄电池EVGC8A-A技术配件
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:EVGC8A-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

8v160AH加拿大Discover蓄电池EVGC8A-A技术配件8v160AH加拿大Discover蓄电池EVGC8A-A技术配件8v160AH加拿大Discover蓄电池EVGC8A-A技术配件

电池的实际容量

电池在使用初期，其实际容量能达到额定容量，随着浮充使用时间延长，实际使用容量逐渐下降，低于电池的额定容量。

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。铅酸蓄电池是由哪些部件组成。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。

蓄电池的高可靠性：

采用数字化控制技术和完善的保护装置，稳定性好。

功率器件采用IGBT模块设计，极强的过载及抗冲击能力。

极宽的输入电压、频率范围，减少电池的放电机会，延长电池的使用寿命。

采用的恒流恒压自动转换充电技术和浮充技术，限度的活化电池。

冷启动功能，在无市电的状态下，可直接用电池组启动UPS，满足用户的应急需求。

备用电源应用提供阀控铅酸电池。我们的优质UPS电池可为弱电的后备系统恢复新的寿命。我们提供各种热插拔APC电池后盖以及单个电池。使用我们的UPS Battery Finder查找合适的替代品。

AMSTRON蓄电池极板分为正极板和负极板：分类及构成：极板分正