

# 加拿大Discover蓄电池EVGT6A-A 6V260AH采用AGM技术阀控电源

产品名称	加拿大Discover蓄电池EVGT6A-A 6V260AH采用AGM技术阀控电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	580.00/只
规格参数	品牌:加拿大Discover蓄电池 型号:EVGT6A-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EVGT6A-A 6V260AH采用AGM技术阀控电源

电池在运行维护过程中，需经常检查哪些项目？

- 答：（1）电池的总电压、充电电流及各电池的浮充电压；
- （2）电池连接条有无松动、腐蚀现象；
- （3）电池壳体有无渗漏和变形；
- （4）电池的极柱、安全阀周围是否有酸雾溢出。

4、新安装的电池，有些压差较大，会影响使用吗？

答：新安装的电池，经过一定时间浮充运行后，浮充电压将趋于均匀，因为刚使用硫酸饱和度较高，气体复合效率差，运行后饱和度略微会下降，电池浮充电压也会均匀。

电池浮充运行时，落后电池如何判断？

答：落后电池在放电时端电压低，因此落后电池应在放电状态下测量，如果端电压在连续三次放电循环中测量均是最低的，就可判为该组中的落后电池，有落后电池就应对电池组均衡充电。例如，对于在浮充状态的电池，如果浮充电压低于2.16V应予以引起重视。