

加拿大Discover蓄电池EV805A-A 8V235AH大电流放电能力

产品名称	加拿大Discover蓄电池EV805A-A 8V235AH大电流放电能力
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	860.00/只
规格参数	品牌:加拿大Discover蓄电池 型号:EV805A-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EV805A-A 8V235AH大电流放电能力

采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封，保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。能将化学能和直流电能相互转化且放电后经充电能复原重复使用的装置叫蓄电池。常用的蓄电池有铅酸、镉镍、氢镍和锂离子电池。铅蓄电池开路电压2.0V，镉镍、氢镍电池开路电压1.2V，锂离子电池开路电压3.6V。

蓄电池的充电量一般不小于放出电量的1.2倍，当充电电流保持连续3个小时不再下降时，视为充电终止。6、蓄电池的浮充电压按照产品技术说明书要求设定，并注意温度补偿。一般情况下，浮充电压为2.23~2.25V（25℃，2V单体），在某个实际温度时的浮充电压 $U = U_0 (25) + (25 - t) \times 0.003$ （t=环境温度）。7、浮充时全组各电池端电压的大差值宜不大于90mV（2V）、240mV（6V）、480mV（12V），内阻偏差宜不超过15%。