

双登GFM-400蓄电池2v400AH 规格报价

产品名称	双登GFM-400蓄电池2v400AH 规格报价
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	580.00/只
规格参数	品牌:双登 型号:GFM-400 容量:400ah
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	17812100705 17812100705

产品详情

双登GFM-400蓄电池2v400AH 规格报价循环利用为核心，以减量化、再利用、资源化为原则，以低消耗、低排放、高效率为基本特征，符合可持续发展理念的经济增长模式，是对高开采、高消耗、低效益、高排放的传统线性经济发展模式的根本变革。发展循环经济，是污染防治、保护环境、节约资源，推动社会经济可持续发展的根本途径，并已成为广泛共识。

双登GFM-400蓄电池2v400AH 规格报价荷电出厂，从出厂到安装使用，电池容量会遭到不同水准的流失，若时间较长，在投入使用前应发展填补充电。假定蓄电池贮存期不超越一年，在恒压2.27V/只的条件下充电5天。如果蓄电池储存期为1~2年，在恒压2.33V/只前提下充电5天。

leoch蓄电池浮充应用时，应包管每一个单体电池的浮充电压值为2.25~2.30V，要是浮充电压高于或低于这一畛域，则将会减少电池容量或寿命。

单体电池电压不应低于2.20V，如单体电压低于2.20V，则需发展平衡充电。平衡充电的法子为：充电电压2.35V/只，充电时日12小时。

蓄电池轮回运用时，在放电后采取恒压限流充电。充电电压为2.35~2.45V/只，电流不大于0.25C10
具体充电法子为：先用不大于上述电流值的电流进行恒流充电，待充电到单体平均电压升到2.35~2.45V时改用平匀单体电压为2.35~2.45V恒压充电，直到充电完毕。

电池循环应用时充电纯粹的标志：

在上述限流恒压前提下进行充电，其虚浮电的标志，能够在以下两条中任选一条作为武断依据：

充电时间18~24小时（非深放电时间可短）。

充电末期连气儿三小时充电电流值动摇化。

恒压2.35 ~ 2.45V充电的电压值，是状况温度为25℃的规则值。当状况温度高于25℃时，充电电压要响应飞腾，防备组成过充电。当环境温度低于25℃时，充电电压应提高，以防备充电缺乏。一般消沉或前进的幅度为每变换1℃每个单体增减0.005V。