

欧力特OLITER蓄电池12V24AH 6-GFM-24参数

产品名称	欧力特OLITER蓄电池12V24AH 6-GFM-24参数
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:欧力特 型号:6-GFM-24 规格:12V24AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

欧力特OLITER蓄电池12V24AH 6-GFM-24参数

质保规则: 质量保证期限:视使用方法及使用客户, 质保期为三年。 使用说明:铅酸蓄电池长时间放置三个月要为电池补充电量, 放置半年让电池充放一次, 达到一个循环;使用过程中, 切忌把电放干再充电, 对电池影响很大, 要随用随充电, 充满为止, 但也不要过充、过放电。

包装:为纸箱, 根据运输距离可打扎带, 可打木箱。 纸箱包装:1只/箱, 采用物流长途运输或两箱打一个包装, 节约运输费用。 运输:样品可采用快递方式, 批量货, 可采用物流或客车, 部分地区根据长期经销商情况可采用代收款的方 式或预付30%--70%定金, 余款代收的方式。 验收:不管采用哪种方式运输货物, 请客户和收货人一定在承运单位当事人在场时当场查验收货, 查看外包装, 是否破损, 变形, 是否沾水, 小件可拿起来晃动, 听听内部是否有配件脱落, 用手捏一捏内部是否有碎屑或裂缝等, 确保我们的货物和产品安全到达目的地。若遇到不可抗因素, 我们三方协调解决运输问题。

将电位差增大则单位时间内流过的电荷量越多,将电位差减小则单位时间内流过的电荷量越少.此电位差称之为电压(V),单位为伏特(V),单位时间内流过的电荷量多寡称之为电流(I),单位为安培(A),阻抗称为电阻(R),单位为欧姆(Ω).电流(I)强度越大表示单位时间内流过的电荷数目越多,那麽在在T秒内流过电阻的电荷数目总共有 $I \times T$,用以描述此电荷量多寡的为电荷量(Q),俗称称电量,单位为库仑(C).电阻消耗的功率(P)为 $I \times V$,单位为瓦特(W),消耗功率越大代表越耗电.,消耗的能量(W)为 $P \times T$,单位为焦耳(J),时间越久消耗能量越大,同样时间消耗功率越大的消耗能量也越大。