

品克蓄电池GFMG-500免维护蓄电池参数

产品名称	品克蓄电池GFMG-500免维护蓄电池参数
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	100.00/块
规格参数	品牌:品克蓄电池 型号:GFMG-500 化学类型:铅酸胶体
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

品克蓄电池GFMG-500免维护蓄电池参数

标准品克蓄电池系列阀控铅酸蓄电池是为不间断电源系统、紧急照明、通讯、综合应用和其它浮充应用而设计的，12V20小时率容量50AH，12V15分钟恒功率为每个单格170瓦特，品克蓄电池每个电池有6个单格，电压为12.84伏、重量为18千克、电解液为吸附式硫酸密度为1.3，放电电流为600安培，0.1秒时2500安培的短路电流，内阻为60赫兹。每个单格为170瓦特，在25 时终止电压为1.67V/CELL的15分钟恒功率。

品克蓄电池FCG系列电池在25 环境下可以储存6个月，然后需要进行一次刷新充电，如果在较高温度储存，刷新充电的间隔时间要缩短些。

品克电池的放电制度是指电池的放电速率、放电形式、终止电压及温度。

“品克”VRLAB的放电主要分以下三分阶段。

- a)、电池端电压由浮充迅速降至开路电压，此时电压大至由2.23V降到2.13左右，因此过程是由浮充电压转为开路电压，并非实际开路放电电压，所以下降特别快。品克蓄电池
- b)、电池端压由开路压开始稳步下降，一般正常情况下电池在1.80-2.06期间放电属平稳过渡期，电池端压稳步下降。
- c)、当电池达到终止电压1.80V，此时若继续放电，则放电速率加快，同时这期间也属于电池的过放电过程，如果发生了过放电，则必须及时对电池进行补充电，否则会导致电池内部硫酸盐化，恢复本来容量将带来很大困难。

一，在安装品克蓄电池的工作环境和存放地点应干净、通风、干燥。严禁有明火，火花、焰火烟花、发烟材料和易燃易爆等引燃物，需准备干粉灭火器预防

。应远离热源和易产生火花的地方，同时也应避免空调或外部的通风口直接影响电池单体温度，造成电池电压不均匀。要避免阳光直射，周围无有机溶剂和腐蚀性气体。距变电器、电源开关等物体的距离应为0.5米以上。

二，应保证有足够的空间来安装电池。在电池安装好后，电池的侧面、背面与墙壁间距不小于200mm，建议每排电池正前方都留有1200mm的通道，以便对电池进行维护、监视。

三，拆箱检验电池情况。每一批包装出厂的蓄电池都有装箱清单。仔细核对装箱清单，如有缺漏，请及时与供货公司联系。

1.蓄电池在出厂前已充好电，并配有保护极柱的防护帽，拆装时要注意。

2.要避免电池正负极柱的短路，因为电池的短路电流非常大。美国品克蓄电池

四，对于电池的支架式安装，确保框架的正确连接，确保框架安装水平，金属架子要按照相应的规则安全接地。

五，关于电池柜安装注意，务必确保电池柜能够承受电池的重量，垫有绝缘层，通风良好。

六，电池的连接：所有的连接条务必用绝缘皮包裹。

七，在电池安装完毕后应做的检查：检查各个电池连接是否正确，检测总电压是否合理，检查汇流条是否紧固，汇流条跟电池端面接触是否平滑。

八，如果两端电池总压大于150V，操作时则必须戴绝缘手套，同时有人在场监护，不要穿着人工合成材料的衣服，以免产生静电，使用绝缘工具。电池摆放的地点要易于维护，连接电缆前确认电池的正负极正确连接，串联连接，即一个单体电池的正极与另一个单体电池的负极连接，以此类推的连接方法，请仅使用棉布来清洁电池。

标准品克蓄电池系列阀控铅酸蓄电池是为不间断电源系统、紧急照明、通讯、综合应用和其它浮充应用而设计的，12V20小时率容量50AH，12V15分钟恒功率为每个单格170瓦特，品克蓄电池每个电池有6个单格，电压为12.84伏、重量为18千克、电解液为吸附式硫酸密度为1.3，放电电流为600安培，0.1秒时2500安培的短路电流，内阻为60赫兹。每个单格为170瓦特，在25 时终止电压为1.67V/CELL的15分钟恒功率。

品克蓄电池GFMG-500免维护蓄电池参数品克蓄电池GFMG-500免维护蓄电池参数