

韩国12v200AH火箭ROCKET蓄电池ESL200-12苏州发货

产品名称	韩国12v200AH火箭ROCKET蓄电池ESL200-12苏州发货
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:火箭ROCKET 型号:ESL200-12 产地:韩国
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

韩12v200AH火箭弹ROCKET电瓶ESL200-12苏州市送货韩12v200AH火箭弹ROCKET电瓶ESL200-12苏州市送货韩12v200AH火箭弹ROCKET电瓶ESL200-12苏州市送货

日常维护保养 1.不必把火箭弹ROCKET电瓶放到彻底密封性处，应当挑选适度自然通风的地区。
2.为了更好地得到充电电池更长的使用寿命，现实主义要按时给充电电池做填补电池充电，不能在充放电的情况下存储。 3.充电电池应用时工作温度容许在-15 °C-50 °C中间，但在气温20 °C-25 °C时他的使用寿命更长。 4.火箭弹ROCKET电瓶为免维护保养密封性充电电池，平常不用维护保养。但对浮充应用下的充电电池（组）系统软件，提议每月查验组织纪律性一次系统软件浮充工作电压和工作温度；半年查验记录一次各充电电池浮充工作电压。如发觉误差很大，应开展平衡电池充电；每一年开展一次核查容积充放电实验，留意实验时释放用电量不可超出短路容量的50%。 5.循环系统运用的带内吃充放电后应尽早电池充电，不然会产生再次电池充电艰难。充电电池长期性闲置不用时，少每一年要开展一次填补电。 6.充电电池发现异常状况时，要查验，如外壳崩裂、毁坏、液漏等。

运送、存储、电池充电与维护保养：1、电瓶重且机壳脆，运送时要轻放，工作电压的摆放应正立。禁止侧放，更严禁滚翻和摔掷，与此同时留意不能使接线端子承受力。2、电瓶应存储或组装于干燥透风的地区，防止日光照射，应避开热原及易发生火焰的地区。3、电瓶储放前应是满电池充电情况，不允许充放电后储放。电瓶应在0~30 的条件下存储，储放的电瓶应每2个月开展一次填补电为宜。每月解决电瓶组作例行检查，检查项目如下所示：（1）电瓶的机壳、顶盖应保持干净，而且电瓶防尘盖栓和排排气管口应保证通畅。（2）电瓶的机壳、和导电杆环境温度。（3）电瓶的壳盖有没有形变及附近是不是渗出液，导电杆、阀是不是有渗出液或酸液外溢。（4）连接线是不是扭紧。（5）单只电瓶浮充工作电压、电瓶组电流、浮充总工作电压及负荷电流量。充电电池组装：1.充电电池发布时，切忌挪动导电杆和排气管栓，请托住充电电池底端伸出，放进充电电池架（留意确定充电电池正负极相匹配是不是恰当）；2.组装时请不要将充电电池排序的正负极（ ）、（ - ）接错，如接反有可能造成火灾事故，使电瓶及充电头毁坏。3.联接电瓶以前，请使用细铜丝刷充足刷整洁接线端子，依照充电电池联接图开展串、并接路线的联接。4.先连接邻近2个单充电电池，请先在电瓶接线端子上刷上铅酸电池防锈油（甘油），随后用

地脚螺栓、螺帽将充电电池接线端子与联接导条或连接输电线联接。扭紧之后，在螺栓螺母及联接电导体的触碰处薄薄地涂上一层防锈油。如不涂充电电池防锈油，会致使造成高抗阻的浸蚀层。5.再联接层与层中间充电电池的正负。6.联接成功后查验充电电池总工作电压是不是恰当（电瓶组总工作电压 $V_{总} = \text{单只汽车电瓶电压} V_{单} \times \text{电瓶总只数} N_{总}$ ），工作电压准确无误后再将电瓶与充电头联接。电瓶的正极其子接充电头的正极其子，电瓶的负极其子接充电头的负极其子。联接成功后，查验充电电池中间及与充电头中间有没有联接不正确、电极连接线是不是松脱等。