

AOYATE奥亚特蓄电池6-GFM-100奥亚特12V-100AH电站太阳能路灯等电池

产品名称	AOYATE奥亚特蓄电池6-GFM-100奥亚特12V-100AH电站太阳能路灯等电池
公司名称	北京国申兴业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥亚特 型号:6-GFM-100 产地:中国大陆
公司地址	北京市海淀区知春里 3 1 号
联系电话	4001016765 13121901953

产品详情

组装常见问题

1、

应该充电电池系湿浓差极化态在出厂，在搬运、安装中，务必当心运送，避免短路故障。

2、因为电池组件电压比较高，存有触电风险，所以在装卸搬运导电性连线时，应选用带绝缘层捆扎的一种手段;组装或运送充电电池时，要戴绝缘工具、罩衣和护目镜;充电电池搬运环节中，避免撞击冲击性，不可晃动端柱与安全自动排气阀。禁止将专用工具、脏物或其他导电性物件放到充电电池上。

3、污迹的端子或联接不稳固均可能会引起充电电池点火，因此始终保持接线端子排相接处清洁，并扭紧专用型连接电缆（或接地铜排），使扭距做到不一样插接器的标准值。操作过程中不得对接线端子造成非拧紧所必需的其他地应力。

4、充电电池中间、锂电池组中间及其锂电池组与电源设备的连接应有效便捷、电流尽可能小。不同型号、不一样批号、不一样生产厂家的电瓶不可以混合使用。组装尾端联接件和接入动力电池系统前，应仔细检查动力电池系统的总电压和正、负级性联接正确与否，充电电池相互连接是否完好。

5、充电电池安装中一定要避免充电电池接线或接地装置。蓄电池组与充电头或负荷连接时，应先锂电池组中一个接线端子导电性联线断掉，充电头或负荷电闸开关应坐落于“断掉”部位，以避免短路故障，并确保联接恰当，蓄电池的正极与充电器的正级联接，负级与负极联接。

6、电池外壳无法使用有机溶液清理，无法使用二氧化碳灭火器浇灭充电电池火灾事故，应使用专用型灭火器具。

7、电瓶是湿浓差极化态在出厂，安装应用前请逐只查验单体电池的填充因子，通常情况下应不少于2.08V/单个。若小于此值，需填补电后再用。

8、

电池安装使用时，请逐只查验每一只充电电池阀门是否完好，如有松脱，应该马上扭紧。

9、与单体电池相连的系统软件可能會有大电流，组装时要注意防止触电的危险性。

10、在使用允许的情况下，能将电池架与地面埋铁施焊。

11、在电池架安装中严禁毁坏电池架零部件的表面喷涂。