

MEIHUA美华蓄电池6-MH-17通信机房配套

产品名称	MEIHUA美华蓄电池6-MH-17通信机房配套
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:MEIHUA美华蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

MEIHUA美华蓄电池6-MH-17通信机房配套

MEIHUA美华蓄电池6-MH-17通信机房配套

产品特性：

- 1、气相二氧化硅配制优质胶体，电解液分布均匀，不存在酸液分层现象。
- 2、电解液呈凝胶固定状态，不流动、无漏液、使极板各部分反应均匀
- 3、放射状的板栅设计,采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。
- 4、深循环电池设计，采用4BS铅膏技术，电池循环使用寿命长。
- 5、采用独特的板栅合金、特殊的铅膏配方以及独特的正负铅膏配比设计，电池具有优异深循环性能和过放电恢复能力。
- 6、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。
- 7、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。
- 8、采用高可靠的密封技术，确保电池具有安全可靠的密封性能。

安装注意事项

- 1.蓄电池应离开热源和易产生火花的地方,其安全距离应大于0.5m。

2.蓄电池应避免阳光直射，不能置于大量放射性、红外线辐射、紫外线辐射、有机溶剂气体和腐蚀气体的环境中。

3.安装地面应有足够的承载能力。

4.由于电池组件电压较高，存在电击危险，因此在装卸导电连接条时应使用绝缘工具，安装或搬运电池时应戴绝缘手

套、围裙和防护眼镜。电池在安装搬运过程中，只能使用非金属吊带，不能使用钢丝绳等。

5.脏污的连接条或不紧密的连接均可引起电池打火，甚至损坏电池组，因此安装时应仔细检查并清除连接条上的脏污，拧紧连接条。

6.不同容量、不同性能的蓄电池不能互连使用，安装末端连接件和导通电池系统前，应认真检查电池系统的总电压和正、负极，以保证安装正确。

7.电池外壳，不能使用有机溶剂清洗，不能使用二氧化碳灭火器扑灭电池火灾，可用silvhuatan之类的灭火器具。

8.蓄电池与充电器或负载连接时，电路开关应位于“断开”位置，并保证连接正确:蓄电池的正极与充电器的正极连接，负极与负极连接。