

全新美克蓄电池6FM12-100 免维护储能型铅酸电瓶 船舶医疗设备精密仪器仪表UPS计算机直流屏不间断模块电源

产品名称	全新美克蓄电池6FM12-100 免维护储能型铅酸电瓶 船舶医疗设备精密仪器仪表UPS计算机直流屏不间断模块电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	588.00/节
规格参数	美克蓄电池:美克蓄电池 6FM12-:6FM12-100
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

美克蓄电池特点： 特殊的铅钙多元合金配方，减小了板栅被腐蚀能力，延长了使用寿命 采用气相二氧化硅胶体电解质，减少水份损失，无电解液分层，寿命同比铅酸蓄电池高50%以上 过量电解液，电池热容量大，热消散能力强，不易干涸，有效减少热失控的风险 采用特殊的密封结构，凝胶电解液无渗漏，使用安全、可靠 延缓了致密PbSO₄结晶层的形成，以及其对负极板表面的覆盖，提高电池低温性能 采用高纯度的原材料，自放电小 具有良好的耐过放电恢复能力好

美克蓄电池型号尺寸参数：

美克蓄电池应用领域： 太阳能、风能储能系统 通信系统 发电厂、输变电系统 UPS、EPS备用系统 监控系统 信号系统和紧急照明系统 应急照明系统 矿山、船舶设备 石化系统备用电源

美克蓄电池安装注意事项： 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。 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。 安装地面应有足够的承载能力。 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。 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。 电池外壳，不能使用有机溶剂清洗，不能使用灭火器扑灭电池火灾。 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。