

M&G迈格12V150AH铅酸免维护EPS蓄电池-机房专用蓄电池

产品名称	M&G迈格12V150AH铅酸免维护EPS蓄电池-机房专用蓄电池
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:M&G 型号:12V150AH 产地:广东
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

M&G蓄电池的运行方式:M&G蓄电池组投入运转今后，跟着运行年限的不断添加，蓄电池将逐渐地老化。如极板曲折、开裂相正极板变长等现象的发作，就是显着的标记。为防止上述表象的发作，以延伸蓄电池的使用寿命，实践证明，改善蓄电池的运转方式，是一种有用的办法。除制作方面能够有的问题以外，在运转若于年后，铅电池的正极板为什么会曲折和变长?有用物质会掉落呢?极板变长的原因有多种，其他方面的缘由不谈，就铅蓄电池的运转方法而言，首要是因为频频地进行充电相放电，在其电流和温度的影响下形成的。因而，关于现已投入运转两年的铅蓄电池组，应该改善其运转方法。即选用浮充电方式运转的铅蓄电池组，其定时充、放电的周期要通当地延伸(以一年左右为文);一起，对备用电池(亦称端电池)不应每月或每半个月都进行弥补充电，而应改为浮充电。选用充电—放电方法运转的铅蓄电池组，应能改为浮充电方法运行以便于延伸充、放电周期。延伸定时充、放电的意图，首要是要促进极板上的活性物质起化学反应和核对蓄

所以很多产品实际单独走了一条线，用来供电，如下图；当然，即使Rc接触良好，我们也要注意一种情况，就是AFE的供电线与采样线共用问题。具体如下图，因为AFE需要由电芯供电，电流大概为10mA左

右，如果它与采样线共用一条线，就会在在Rc上面有个压降，可能会造成采样偏差，大家可以去计算一下。

所以很多产品实际单独走了一条线，用来供电，如下图；当然，别忘记还有一条供电地线。这样操作实际可能会引入另外一个问题，就是断线检测正确识别问题，需要特别确认。

别忘记还有一条供电地线。这样操作实际可能会引入另外一个问题，就是断线检测正确识别问题，需要特别确认。

我公司主要经营UPS,EPS,蓄电池，电池，胶体蓄电池，铅酸蓄电池，电源主机

埃克塞德电源设备（山东）有限公司，拥有逾4000平方米的仓库和物流中心,并在上海、北京、广州、西安、成都、南京、济南、沈阳、昆明、武汉等多地设有办事处或销售机构。通过覆盖全国的分销网络广泛服务于金融、石化、冶金、地铁、轨道交通、电力电网、政府、新能源、通信、IDC机房等行业,向用户提供专业可靠的电源解决方案。