

闽华蓄电池产品生产厂家联系方式

产品名称	闽华蓄电池产品生产厂家联系方式
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:闽华蓄电池 型号:12v 化学类型:铅酸胶体
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

闽华蓄电池产品生产厂家联系方式

闽华公司以提供清洁、环保、可再生的绿色电源产品为光荣使命，将在新的起点上牢固把握时代发展机遇，再铸闽华新辉煌。

MINHUA(闽华)蓄电池性能特点

高强度ABS塑料电池槽、盖，结构紧凑，具有耐冲击，抗震动性能好的特点。
特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好，充电接受能力强。
新型极板制造工艺，活性物质利用率高。 优质超细玻璃纤维隔板，大电流放电性能好。
高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。

1凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象，因而在高温操作时极为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围。2、由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。3、酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用独特的管式极板，因此电池寿命长。4、电池极板采用无铈合金，电池自放电极低。20℃下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需补充电。5、超强的承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。6、电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可恢复原容量。7、采用高灵敏低压伞型气阀（德国阳光公司），使蓄电池使用更加安全可靠。

MINHUA(闽华)全国销售网络：

【华北】北京市总代理 天津市总代理 河北省总代理 山西省总代理 内蒙古总代理【东北】
辽宁省总代理 吉林省总代理 黑龙江省总代理【华东】上海市总代理 江苏省总代理 浙江省总代理
安徽省总代理 福建省总代理 江西省总代理 山东省总代理【中南】河南省总代理 湖北省总代理
湖南省总代理 广东省总代理 广西总代理 海南省总代理【西南】重庆市总代理 四川省总代理

贵州省总代理 云南省总代理 西藏总代理【西北】陕西省总代理 甘肃省总代理 青海省总代理 宁夏总代理 新疆总代理 12v7ah 12v12ah 12v17ah 12v24ah 12v33ah 12v38ah 12v40ah 12v50ah 12v55ah 12v65ah 12v80ah 12v90ah 12v100ah 12v120ah 12v150ah 12v180ah 12v200ah 12v220 全国代理经销商 供应安徽 | 北京 | 福建 | 甘肃 | 广东 | 广西 | 贵州 | 海南 | 河北 | 河南 | 黑龙江 | 湖北 | 湖南 | 吉林 | 江苏 | 江西 | 辽宁 | 内蒙古 | 宁夏 | 青海 | 山东 | 山西 | 陕西 | 上海 | 四川 | 天津 | 西藏 | 新疆 |

的货源，出现任何质量问题我们无条件退货，广大用户可放心购买。在本公司购买蓄电池可派工程师上门安装，解除您的一切后顾之忧。

欢迎您的垂电咨询，拿起您的电话拨上方的电话，电池送到您家。性能好，价格低，原装，全国范围内包运费，心动不如行动，欢迎广大用户前来选购。本公司宗旨：以诚信求发展，

MINHUA(闽华)应用范围 免维护无须补液； UPS不间断电源； 内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小； 应急照明系统； 电器设备、医疗设备及仪器仪表； 无线电通讯系统 太阳能、风能系统； 移动机站 通信用备用电源； 发电厂、水电站直流电源 使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆； 电动工具,电动玩具； 独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备； 无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材； 产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统； 符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

6 - GFM系列产品规格

序号	电池型号	额定电压 (V)	额定容量 (Ah)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	参考重量 (kg)
1	6 - GFM - 7	12	7	151	66	96	2.6
2	6 - GFM - 24	24	165	125	177	9	
3	6 - GFM - 38	38	197	176	14		
4	6 - GFM - 65	65	350	166	175	23	
5	6 - GFM - 100	100	408	174	235	33	
6	6 - GFM - 150	150	495	200	225	58	
7	6 - GFM - 200	200	248	76			

MINHUA(闽华)蓄电池主要性能:

采用独特的多元合金配方、利用进口铸片设备和自主研发的板栅模具、通过严格的温度控制,板栅不仅厚度、重量均匀性好、浮充寿命长、自放电低。

采用进口全自动电脑控制铅粉机,以严格的自动控制程序保证铅粉氧化度、颗粒的均匀性、稳定性,同时更与电池大电流放电特征相适应。

铅膏是电池技术的核心。独特铅膏配方更好的满足了高功率深循环放电等多种性能需求,适用于浮充等领域,同时全自动的和膏系统及温度控制保证了铅膏的特性及稳定性。

利用自主研发的技术改造进口涂片机,从而使得极板更均匀更适用于UPS电池极板的要求。

采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术,通过的风向及流量设计,OTP电池不仅在大限度上保证了极板固化的效果,而且保证了每个点极板的均匀性,电池寿命比常规固化明显提高。

采用定量加酸工艺,加酸精度达到0.1ml,充分保证了闽华蓄电池6-FM-24 12V24AH/10HR电池各单位之间及电池之间的均匀性。

同时,电解液的独特配方增强了电池的深循环能力。又因为采用进口的环氧胶,端头片及O型圈进行组装,使电池更可靠。

出厂前必须经过的多个充放电循环,使得池更加均匀、更闽华蓄电池6-FM-24 12V24AH/10HR可靠。同时,的内阻,开闭路

闽华蓄电池生产厂家联系方式闽华蓄电池生产厂家联系方式