

SaiL风帆铅酸储能电池6-GFM-24 12V24AH 10小时率放电

产品名称	SaiL风帆铅酸储能电池6-GFM-24 12V24AH 10小时率放电
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:风帆蓄电池 型号:6-GFM-24 产地:河北
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室- A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

6-GFM系列产品适用范围:1.通讯系统备用电源2.电力系统3.办公自动化系统电源4.消防、安全及报警装置电源5.电器、医疗设备及仪器仪表电源6.各种UPS设备7.各种应急照明系统

6-GFM系列产品特点:1.完全密封,无需补液,免维护2.体积小,能量密度高,输出功率大3.内阻小,自放电低4.不污染环境,不腐蚀设备5.没有游离电解液,可任意方向放置

电源型号	额定电压 (V)	额定容量(C10)	外形尺寸(mm)			
			长	宽	高	总高
6-GFM-24	12	24	175	166	125	125
6-GFM-33	12	33	196	130	154	179
6-GFM-38	12	38	197	165	170	170
6-GFM-50	12	50	197	165	170	170
6-GFM-55	12	55	228	138	211	231
6-GFM-65	12	65	350	166	174	174
6-GFM-75	12	75	260	168	211	231
6-GFM-90	12	90	307	168	211	231
6-GFM-100R	12	100	407	173	240	240
6-GFM-100M	12	100	329	174	215	222
6-GFM-120	12	120	408	172	221	227
6-GFM-150	12	150	482	170	240	240
6-GFM-180	12	180	522	240	218	223
6-GFM-200	12	200	522	240	219	246

风帆蓄电池6-GFM-2412V24AH规格尺寸

创新: 我们期望通过创新的思维方式和行为方式为客户和市场带来更多的价值

创业: 我们崇尚创业精神, 坚忍不拔, 敢为人先, 勇于开拓, 坦然面对困难。

协作: 我们相信团结协作是任何一个团队取得成功的前提条件, 无私帮、乐于分享、勇于奉献将不仅能够使我们更快更稳健的到目标, 而目的于我们每一个员工的快乐成长激情:

我们理解对服装事业的热爱将转化为我们的使命感和进取心, 将会使我们*气馁, 永远充满信心和勇气。

诚信: 我们追求诚实信用的做人和做事方式, 对客户诚信、对公司诚信, 对同事诚信

专注: 我们坚持专注的理念, 专注才能, 才能真正带给市场和用户有价值的产品和服务。

风帆蓄电池6-GFM-24 GFM系列技术说明风帆蓄电池6-GFM-24 GFM系列技术说明风帆蓄电池产品特点:

1、 电池安全性能好: 正常使用下无电解液漏出, 无电池膨胀及破裂。

电池放电性能好: 放电电压平稳, 放电平台平缓。

2、 电池耐震动性好: 完全充电状态的电池完全固定, 以4mm的振幅, 16.7hz的频率震动1小时, 无漏液, 无电池膨胀及破裂, 开路电压正常。

4、 耐冲击性好: 完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1m厚的硬木板上3次无漏液, 无电池膨胀及破裂, 开路电压正常。

过放电性好: 25摄氏度, 完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(风帆蓄电池6-GFM-24 GFM系列技术说明电只相当于该电池1a放电要的电阻), 恢复容量在75%以上5.

风帆蓄电池- 风帆蓄电池使用常识

1.新电池安装前, 请清洁电池接头、托盘和支架上的腐蚀物, 这些腐蚀物易造成接触不良, 导致短路漏电。2.拆卸电池时, 请先拆“搭铁极”, 安装时请后安“搭铁极”3.电池所含的铅和硫酸是环境污染物, 应小心存放, 避免撞击, 不要大于45度角斜放, 也不要倒置, 以免电解液从小孔中漏出。4.高温会导致电池自放电加快, 避免在高温的环境中储放电池。5.避免和碱性物质混放

6.一旦车辆停止运行超过20天以上, 应当拆卸电池的负极电线, 以免发生漏电事故

摩托车电池

1、 密封电池: 电解液由AGM隔板吸附, 无流动液量, 可用于任何方向使用具有安全阀设计和滤气片装置, 可避免过充电时内部压力过大和隔绝外部火源防止爆炸。采用优质铅钙合金, 自放电极小, 性能稳定

2、 普通电池:

采用耐腐蚀极板、内阻低, 启动性能好, 低温启动性能尤其出众采用电阻极小的内部件, 体现的放电效率

2、 普通电池

采用耐腐蚀极板、内阻低, 启动性能好, 低温启动性能尤其出众

采用电阻极小的内部件, 体现的放电效率。

采用*的铅膏配方及电阻较低的PE隔板，具备更高的引警启动性能

采用*的板栅设计，使电池具有更佳的低温启动性能

具有良好的即用性能:化设计，电池的比能量更高。

电动车电池

1、电动车铅酸电池:

采用特殊工艺、结构、材料生产制造，实现无酸液泄漏、气体排出量极少，寿命长容量大、动、自放电小、比能星高，容量大于1001%1,比能量达34-40wI/k.采用优质铅钙合金，超纯电解液，自放电极小，性能稳定:

具有*的安全网设计装置，可避免过充电时内部压力过大，使用时间耐久，安全性能优越·密封反应效率高，具有长寿命等特点:采用Pb-Ca多元合金，不含，在使用过程中对人体无毒害作用，对环境无污染，属于绿色、环保产品。采用*结构的AGM隔板，可以有效的防止蓄电池枝晶短路。

产品执行标准:JB/T10262-2001电动助力车用铅酸蓄电池

2、电动车胶体电池:

采用含特殊添加剂的铅钙锡铝合金，大幅提高了电池的使用寿命

采用上的导电性胶体，大幅提高了产品的性能目电池绿色环保:

120型电池

采用管式正极板涂冒式负极板/料结构，单位体积能星更高板研优选高梯多元合金，使电池具有更好的深环性能及更长的使用寿命 采用管式极板设计，寿命长、厦好、质量生 采用”的部富了方，电池具有高功率物出能力，使大电流放电和高、低温域优势更为突外观采用设计，的接线子使电池和车辆接线接触更加捷、牢国，外形美观适用电池不合漏元素，属于绿色节能环保型

电池。

定期维护

在UPS中，仅在用于冷却功率区动照件的热风扇中存在有可动的机械部件，其余部件由国态电子元件构成，且风扇都是长寿命设的，因此不存在磨损的问题，基于上达原因，除确UPS总是运行在恒温和洁争工作环境之外，还要经常记录和定期，大量的电厂、石化UPS客户运行实能表明，如果用产执行有常的维护模作和执行及时的UPS运行记录检查，则同确保UPS时执污行在状态，定期及的完整的观察运行维护记录，可及早的发现可能导致出现严重事故的隐患或苗头。

(1)日检

条件允许的话，可安排操作人员在执行每日例行巡检时，注意检查如下部件:

现场观UPS显示控制操作面板，确认液晶显示面板上的各项图形显示单元都处于正常运行状态，所有电源的运行参数都处于正常值范围内，在显示的记录内没有出现任何的障和报警信息。

品牌

风帆

是否充电

是

是否进口

否

产品认证

泰尔

电池盖和排气栓结构

阀控式密闭蓄电池

电压

12VV

额定容量

24AHmAh

荷电状态

免维护蓄电池

适用范围

通信用蓄电池

产品特性

免维护铅酸

产地

扬州

化学类型

铅酸蓄电池

外型尺寸

标准尺寸mm

可售卖地

全国

类型

储能用蓄电池

型号

6-GFM-24

风帆蓄电池

01便于机柜安装的标准尺寸，方便安装维护

02.窄而高的结构，优异的散热性能

03.低自放电储存期长

Asail

xwB

Aaa

6GFM-24 12V 24Ah(10hr

04-年年

牛店电定

na

光机股操有陆公国工业电滩择公国

04.良好的耐过充过放能力

送关止国国定#国的大，酒

06.革新的铅膏配方保证良好的充电接受能力

07.不饱和充电模式下更好的循环能力