

圣阳蓄电池SPG12-870W 12V250AH高功率大容量电池

产品名称	圣阳蓄电池SPG12-870W 12V250AH高功率大容量电池
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣阳 型号:SPG12-870W 类型:铅酸蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

产品详情

圣阳蓄电池SPG12-870W 12V250AH高功率大容量电池

SP系列电池采用AGM阀控技术、高纯的原辅材料、多项自主技术，具有良好的浮充和循环寿命，大电流放电性能好，是UPS/EPS电源理想的、可靠的备用电源；SP系列电池同样应用在通讯设备、电力合闸操作、储能系统、电动工具、医疗设备、应急灯、航标灯、铁路信号、航空信号、报、安防系统、仪器、仪表等。圣阳蓄电池SPG系列高功率型阀控式密封铅酸蓄电池质量可靠、性能优良，使用方便、安全，自放电小、深放电恢复能力强、循环寿命长等特点，应用于通讯及电力电器、UPS、EPS、办公室电脑、紧急照明器材、防火安全系统、电动工具、便携式电视录放机等领域。

圣阳蓄电池SPG12-870W 12V250AH高功率大容量电池

铅酸蓄电池的极板在制造过程中十牛极板一奈电化成便正极板上的铅变成一氧化铅负极板上的铅弯为海绵状铅.但是制造厂商对极板进行化成的时间有限，不可能将所有的物质均转化成活性物质，为此，国家标准规定新电池达到90%容量为合格，只有在随后的日常使用中，容量逐渐达到正常值，安装两年后要求达到。

电池组的额定容量是在规定的放电率下得出的，例如，UPS电源中所用的小型蓄电池的典型规格之一是2V、6A/20hv，此规格定义为输出直流电压12V，标称容量为6Ah，放电率条件为20hr，具体含意是:把输出直流电压|2V的电池组置于以20H恒放电率条件下进行放电,一直放到其输出电压由|2V降到10.5V时，所测到的总安时数应为6Ah。圣阳蓄电池-

圣阳蓄电池SP系列。产品特点:1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。

2、放电性能好:放电电压平稳，放电平台平缓。

3、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1CM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。

5、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75以上

6、耐充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在上 95以.

7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒

产品型号	额定电压(V)	10h率容量 (Ah)	15min率额定功率 (W, 1.67VPC)	长(m)
SPG12-175W	12	42	175	196
SPG12-215W	12	55	215	228
SPG12-255W	12	70	255	261
SPG12-300W	12	80	300	350
SPG12-320W	12	75	320	261
SPG12-340W	12	90	340	306
SPG12-390W	12	100	390	330
SPG12-440W	12	115	440	375
SPG12-490W	12	135	490	345
SPG12-570W	12	145	570	483
SPG12-630W	12	155	630	483
SPG12-700W	12	185	700	497
SPG12-700W(狭长)	12	200	700	560
SPG12-750W	12	195	750	497
SPG12-770W	12	210	770	522
SPG12-820W	12	215	820	522
SPG12-870W	12	250	870	534