

复华固定型阀控密封铅酸蓄电池6-GFM-120光伏发电

产品名称	复华固定型阀控密封铅酸蓄电池6-GFM-120光伏发电
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:复华固定型阀控密封铅酸蓄 型号:6-GFM-120
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

复华固定型阀控密封铅酸蓄电池6-GFM-120光伏发电

公司承诺：凡我公司售出产品均享有3年质保，36个月内出现任何质量问题（人为除外）我公司将免费更换。同时可享受公司专职人员跟踪服务，可上门安装、调试。全国免运费。以质量求发展，以诚信为原则。

详细说明:

的专业密封蓄电池生产商之一，列国内专业VRLA蓄电池生产企业排名前3位，历年被推选为中国化学与物理电源行业

协会常务理事单位和全国铅酸蓄电池标准化技术委员会委员单位。Powerson品牌已成为国内外知名

复华蓄电池价格，

蓄电池品牌。

Powerson阀控式密封蓄电池概况

工厂和设备

1994年，保护神公司引进了美国、德国和丹麦等国世界的生产、测试设备，在上海嘉定复华高新技术园区建立了2万平方米的现代化生产基地上海克虏伯控制系统有限公司（中美合资），专业制造Powerson（保护神）固定型阀控式密封铅酸蓄电池。1998年保护神公司通过并购包头市蓄电池厂，引入复华已有的

现代管理模式、先进设备和制造技术，建立了复旦复华VRLA蓄电池北方生产基地——内蒙古洛克高科技股份有限公司（包头保护神电源有限公司、包头市洛克蓄电池有限公司），使目前保护神具备两大生产基地南方基地：上海克虏伯控制系统有限公司、北方基地：内蒙古洛克高科技股份有限公司。2002年实现生产能力30万KVAH，成为中国的VRLA蓄电池专业制造商和供应商之一。

产品品种

Powerson（保护神）VRLA蓄电池产品目前共有八大系列数十种规格。标称电压为2V、6V、12V，单体容量为1.2Ah~3000Ah。

研究开发

保护神公司在产品研发上充分发挥复旦大学的科研优势，与复旦大学电化学专业保持长期的技术合作，设立博士后流动站及复旦研究室，并与国外合作开发相结合。目前保护神研发队伍有60余人，其中80%为大专以上学历，工程师12人，硕士学位4人，博士、教授、副教授各1人。

质量体系 and 入网权证

保护神南方生产基地上海克虏伯控制系统有限公司于1997年通过ISO 9001国际质量体系认证，内蒙古洛克高科技股份有限公司于2000年通过ISO9001体系认证。Powerson（保护神）VRLA蓄电池产品先后获得中国信息产业部进网证、中国联通入网许可、总参入网证、广电部入网证、中国电力入网证和铁道部检测合格证，并通过美国UL认证和英国BS认证。

Powerson VRLA蓄电池广泛应用于电信系统、电力系统和不间断电源（UPS）等电器配套，国内市场主司经营沈阳松下蓄电池|赛特蓄电池|汤浅蓄电池|大力神蓄电池|AST蓄电池|蓄電池|阳光蓄電池|骆驼蓄電池|山特蓄電池|星怡蓄電池|耐普蓄電池|苏克士蓄電池|雷斯頓蓄電池|山特UPS电源|梅兰日兰UPS电源|梅兰日兰蓄電池|四通UPS电源|APCUPS电源|金獅蓄電池|恒久品质/呵护世界欢迎您的垂电|欢迎您的咨询洽谈，质量有保证！

为保证电网停电时，也能利用UPS电源继续向计算机提供高质量供电，后备电池的配置尤为重要。当负载不允许被中供电时，网络数据机房内UPS电池后备时间应大于从市电中断到恢复的时间或到发电机组正常供电所需时间(前级供电系统配有发电机组)。若此段时间较长，则应配置外接的长延时的电池组，但此时应确认UPS内部整流器有能力对外接大容量电池组进行充电，否则应配置外接充电器。电池容量选择应遵循以下原则：即电池必须在后备时间内供电给逆变器，且在额定负载下，电池组电压不应下降到逆变器所允许的电压以下。在布置机房设备排列时，应尽量使电池组靠近UPS主机，缩短两者连线长度，增大连线截面积，以降低连线自感量和线路压降。电池组可安装在电池柜内，也可安装在敞开的电池架中，前者美观、整洁，但对楼板承重要求较高，后者可分散承重，且散热性好，但占地面积多，易积尘，给维护带来不便。