

双登狭长蓄电池6-XFMJ-90 12V90AH直流屏电源室外配电柜系统

产品名称	双登狭长蓄电池6-XFMJ-90 12V90AH直流屏电源室外配电柜系统
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登蓄电池 规格型号:6-XFMJ-90 化学类型:铅酸
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

产品详情

阀控密封蓄电池(VRLA)基本概念

1)是一种能量的备用储存装置,仅供备用:

作为备用的优势(充满保存);技术来源和现状:

(2)"免维护"概念的误导

(3)"密封"设计的概念(超细玻璃棉隔板

(安全阀:调节电池内外压力,过滤酸雾,防电池内部污染)

(4)固定型阀控式密封铅酸蓄电池(VRLA电池)基本原理和反应酸性二次可逆电池;(固定,阀控,密封 GFM, GFMJ胶体)氧化还原得失电子反应(在各自不同的区域里进行)氧复合原理(氧循环原理)

AGM--阴极吸收式(盆液式)

GEL--胶体式

优点:

具有较长的循环使用寿命与浮充使用寿命具有较好的充电接收能力与深循环性能欠充电、过放电循环能力优异小电流充放电性能优越具有较好的高温循环性能

技术特征:产品设计浮充寿命20年产品具有较好的小电流长时间放电性能。采用骨架压铸的管式极板、专用隔板、气相二氧化硅胶波,延缓板栅腐蚀、物质软化、酸液分层等问题。源于德国技术,15年持续创新安全、稳定、可靠、成熟,在网稳定运行500万只以上。

规格参数表: