

凤凰蓄电池 12V150AH适用于光伏储能系统

产品名称	凤凰蓄电池 12V150AH适用于光伏储能系统
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:凤凰蓄电池 型号:KB121500 规格:12V150AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

凤凰蓄电池 12V150AH适用于光伏储能系统

凤凰蓄电池包括胶体和液体，这两种电池是按区域使用的，胶体电池具有很强的耐寒性，在-15℃下其工作效率远高于液体电池，且保温功能，假如冬季日子场所温度很低，可选用胶体电池。胶体电池属于铅酸蓄电池的发展范畴，简略的方法是在*酸中加入胶凝剂，使*酸电液变成胶体，具有胶体电液状况的电池一般称为胶体电池。胶体电池与传统铅酸电池的区别不仅在于电液变成胶体。近年来，实验室在平板配方中加入了一种靶向偶联剂，大大提高了平板中活性物质的反应利用率，根据非揭露数据，他能够达到70wh/kg的分量比能级。胶体电池的功能优于阀控式密封铅酸电池，胶体电池具有功能稳定、可靠性高、使用寿命长、对环境温度（高温和低温）适应性强、耐长期放电、循环放电、耐深度放电和大电流放电、耐过充电过放电和自我维护等优点。

凝胶电池内部有深度放电维护机制，深放电电池仍能与负载连接。四周内充电不会损坏电池功能。充电后，可在不影响电池寿命的前提下，敏捷恢复电池的额定容量。铅酸蓄电池深度放电会损坏蓄电池性，一旦放电，假如电池不能在短时间内充电和恢复，电池将当即作废。也就是说，经过长期的充电，电池的部分容量能够恢复，电池的寿命和可靠性将大大下降。