

源丰蓄电池12V150AH尺寸参数

产品名称	源丰蓄电池12V150AH尺寸参数
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:源丰 型号:12V150AH 类型:免维护蓄电池
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	13716151989 13716151989

产品详情

源丰蓄电池12V150AH尺寸参数

并对照装箱清单清点配件是否齐全，312按用户需要，将蓄电池放置电池安装架上。调整好距离后，检查电池连接的正、负极性是否正确，再进行电池的串联或并联。并拧紧六角螺母，电池连接的扭矩值为15 N·m。安装连接完毕后。在极柱与连接条连接处均匀涂上凡士林，32安装注意事项为确保电池的使用安全可靠。请将用户手册发至维护人员手中，321本蓄电池为荷电出厂，电池在运输、安装过程中必须特别小心。防止电池短路。电池安装完毕与用电系统接通前，检查电池系统的总电压和正、负极性，以保证安装正确，322 由于组合串联或并联后电池电压较高。>应用领域

控制系统,电动玩具,应急灯,电动工具,报警系统,应急照明系统,备用电力电源,UPS,电力系统,电信设备,消防和安全防卫系统,铁路系统以及发电站等。

源丰蓄电池12V150AH尺寸参数

蓄电池表面有酸液1、蓄电池表面有白色结晶；2、铜排被腐蚀。出厂时蓄电池表面和极柱内有残留酸液，1、擦掉极柱内残留酸液和白色结晶；2、更换被腐蚀的铜排，蓄电池整组亏电1、蓄电池浮充电压低；2、蓄电池放电后未能补充电。充电机设定浮充电压低；充电机未设定自动档充电或停电频繁充电不及时，1、将浮充电压设定到规定值；2、及时对电池充满电，蓄电池容量不能恢复1、容量判断不合格；2、蓄电池温度很快升高，蓄电池内部短路；蓄电池极板硫酸盐化；蓄电池早期容量损失，1、更换蓄电池；2、请人员进行容量恢复。

汽车用铅酸电池相比，只是其几分之一，所以可以长期保存，上图给出温度和自放电的关系以及贮存过程中，补充电的时间，下表说明，贮存温度和补充电的间隔及充电方法，由于温度越高自放电越大，所以电池应尽量贮存在避免阳光照射的低温场所，使用寿命 循环寿命影响循环寿命的主要因素有：温度、放电率、放电深度及充电方法，下图举例说明放电深度与循环寿命的关系，相同放电电流情况下，需要相同放电量时（即负载相同）如选容量较大的西力电池，放电深度较浅。对延长电池寿命较有利。为

使您更有效地使用西力电池。