

双登蓄电池2V1000AH技术参数报价

产品名称	双登蓄电池2V1000AH技术参数报价
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	双登:江苏双登 2V1000AH:铅酸蓄电池 江苏:储能蓄电池
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

双登蓄电池特点:

(1)长寿命

使用既有耐腐蚀性的特殊铅钙合金制成的栅板(格子体),拥有较长的浮充寿命。正常浮充电情况下产生的气体可以很好的被吸引,所以正常操作情况下不会因电解液枯竭导致电池容量减低。

使用特殊隔板保持电解液的同时,强力压紧正极板板面防止活性物质脱落。所以,可以长时期使用,是一种很经济的蓄电池。

GFMT系列蓄电池,是在阀控式密封铅酸蓄电池技术的基础上实现了长寿命化。所以GFMT电池设计寿命为10~15年(25)。

(2)维护容易

由于浮充电时,电池内部产生的氧气大部分被阴极板吸收还原成电解液,基本上没有电解液的减少,所以完全不必象一般蓄电池那样测量电解液的比重和补水。

(3)高倍率放电特性优良

采用孔率极高的特殊极板,并且端子和极柱一次成型,因而内阻较小,特别是大电流放电特性优良(1分钟放电情况下,比以前的开放富液式蓄电池提高20%以上)。

(4)可横向放置,缩小放置空间

电解液由特殊隔板保持,所以没有流动的液体,不必担心漏液。正常操作下,即使横放状态亦可使用。另外,端子形状也考虑到电池排列的需要,接线操作简单。

此外,不需要额外保留维护空间。由于电池是紧密的设计,所以可以缩小存放空间。而且,如果将电池横向放置,就可以在前面接线及检修,可以更加缩小其占据的空间。

(5)经济性好

由于不需要补水及均衡充电,可以减少检修费用及充电机可以简化。不产生酸雾,相邻机器亦不需要进行耐酸处理,所以整体经济性好。

(6)有较高安全性

为预防产生过多的气体,电池装有安全阀。

另外,还装有防爆过滤器,在构造上即使有火花接近,亦能防止引火至电池内部。

(7)自放电少

使用特殊铅钙合金制成的板栅,将自放电量限制到***小,可长期保存。

双登蓄电池维护建议:

1、每三至六个月做一次放电测试,完全关掉市电完全放电一次2、目视检测电池外表是否有变形或膨胀

漏液现象3、检视电池+、

-极是否氧化、腐蚀现象4、检测电池端子是否松动5、建议使用的环境温度在25 之间,避免阳光直射且

保持清洁通风。5、容量

、新旧、厂家、规格不同,其特性值不同,不能混合使用6、安装电池的地方应防止有火源的存在

以下介绍安装/使用正确操作方式:

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、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(电阻值相当于该电池1CA放

电要求的电阻),恢复容量在75%以上。

6、耐过充电性好: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95%以上。

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秒钟。无导电部分熔断,无外观

变形。

安装注意事项:

(1)按上下方向正立放置为原则,禁止倒立使用电池。

(2)不要在蓄电池上给予异常的振动与撞击。

(3)在安装过程中要注意绝缘。

(4)不要把机器安装成密闭形结构。

(5)在安装过程中要注意让电池之间保持一定的间距,以保证空气流通。

(6)请不要把不同种类的蓄电池混合使用。

(7)不要让电池与有机溶剂接触。

以上是原装双登蓄电池GFM-500/2V500AH的详细信息,如果您对原装双登蓄电池GFM-500/2V500AH的价格、厂家、型号、图片有什么疑问,请联系我们获取原装双登蓄电池GFM-500/2V500AH的新信息

【产品图片】