BJSTK蓄电池6-GFM-12现货直销报价

产品名称	BJSTK蓄电池6-GFM-12现货直销报价
公司名称	
价格	98.00/件
规格参数	品牌:京科蓄电池 型号:6-GFM-12 产地:国产
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

BJSTK蓄电池6-GFM-12现货直销报价BJSTK蓄电池6-GFM-12现货直销报价

BJSTK蓄电池需经常检查的内容如下:

1.

端电压;

- 2.连接处有无松动、发热、腐蚀现象(应及时清理,做好防锈措施);
- 3.电池壳体有无渗漏和变形;
- 4.极柱、安全阀周围是否有酸雾逸出(结霜现象)。
- 二、初次使用

密封电池在使用前不需进行初充电,但应进行补充充电。补充充电应采用限流恒压充电方法,充电电压应按说明书规定进行,一般情况下(电池存放不超过半年,环境温度25 时)补充充电的电压和充电时间如下:

单体电池电压(V) 充电时间(H)

2.232~3天

2.30 ~ 2.33V 1 ~ 2天

在其它温度条件时充电时间应适当调整。如环境温度在10~20 之间,则充电时间应加倍,如环境温度

高于25 则充电时间应缩短。

三、浮充电压

当环境温度为20~29 时,蓄电池浮充电压平均每个单体电池为2.23伏,不同温度范围可按下列标准确定浮充电压:

环境温度() 浮充电压(V)

 $0 \sim 92.29$

10 ~ 19 2.26

20 ~ 29 2.23

 $30 \sim 392.20$

四、均充电压

蓄电池的均充电压可设定为2.30~2.33V/只,具体要求如下:

浮充电压有一只以上低于2.18V/只,处理方式是电池放出50%左右容量后,建议在手动均充情况下,充电 2~3天,如仍不可恢复,请联系我们;

- 2.放出20%以上额定容量时,要自动均充;
- 3.10周自动均充一次;
- 4.自动均充时间设定为15h。

五、其

蓄电池放电后,应立即再充电,以免因搁置时间太长,不能恢复容量。

- 2.电池应避免用过大或极小电流放电,放电电压不得低于蓄电池终止电压,避免深度放电。
- 3.在正常使用的电池不得打开安全阀,以免影响电池的安全可靠性。
- 4.蓄电池在进行串、并联连接以及装卸时,应防止电池短路,所用工具必须绝缘,连接螺栓必须拧紧。
- 5.容量低于额定值的80%的蓄电池,应进行更新。

电池股份是行业内产品系列完整、产品应用领域广泛的铅酸蓄电池生产企业之一。同时也是国内较早开始进行胶体电池技术研发、批量生产并将胶体电池推广应用的企业,在AGM电池和胶体电池方面拥有丰富的研发经验和多项技术成果,主导或参与了11项国家或行业标准的起草和制订。目前,C01系列阀控密封式铅酸蓄电池已成为圣阳股份具市场竞争力的产品之一;圣阳股份生产的2VAGM储能电池,使用寿命达到4-6年,远高于国内同类产品的1-3年水平,获得用户好评;圣阳股份2V高功率型阀控密封铅酸蓄电池产品性能达到国际先进水平。目前,该系列产品已经销往欧洲、亚太地区,成功应用于英法海底隧道等国际重点工程。

多年的发展,圣阳股份为山东省**,目前拥有**25 项,其中发明**4 项。同时拥有一大批核心技术,其主要是:C01系列阀控密封铅酸蓄电池技术、太阳能风能储能胶体电池技术、铅酸蓄电池负极铅膏配方技术、高效节能型极板固化技术、高效环保电池内化成技术、胶体电解质技术、阀控电池安全阀技术、端子密封技术、2V高功率型阀控密封铅酸蓄电池技术、接入网用电信级前置端子电池技术等等。产品特征容量范围:24Ah—3000Ah;

电压等级:2V、6V、12V;

设计寿命长:2V系列电池设计浮充寿命达15年以上,6V、12V为10年;

自电小: 1%(每月);

密封反应效率高: 99%;

结构紧凑,比能量高;

工作温度范围宽:-15~45

BJSTK蓄电池6-GFM-12现货直销报价