

# 圣阳OPZS蓄电池GFMJ-300 2V300AH 管式蓄电池

产品名称	圣阳OPZS蓄电池GFMJ-300 2V300AH 管式蓄电池
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣阳蓄电池 型号:2V300AH 产地:山东
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

圣阳蓄电池GFMD-300C参数及规格

容量范围(C10):65Ah—300Ah;

电压等级:12V;

设计浮充寿命:在25 ± 5 环境下,12年;

循环寿命:在标准使用条件下25%DOD循环2800次;

圣阳蓄电池2V300AH自放电率 2%/月;

充电接受能力高,节时节能;

工作温度范围宽:-20 ~55 ;

搁置寿命:圣阳蓄电池2V300AH充足电后,在25 环境下静置存放2年,电池剩余容量仍在50%以上,充电后,电池容量可以恢复到额定容量的;

抗深放电性能好: 100%放电后仍可继续接在负载上,四周后再充电可恢复原容量。

结构特点

电解质:圣阳蓄电池2V300AH呈凝胶状态,电解液无分层、 电池循环性能好;电解液密度低、 减缓对板栅腐蚀,电池浮充寿命长;

气相二氧化硅:采用进口气相二氧化硅,分散性能好,性能稳定;

极板:放射状筋条设计、涂膏式活物质,大电流放电性能好;

隔板:圣阳蓄电池2V300AH胶体电池专用隔板,内阻小,孔率高,使用寿命长;

过量电解液设计:电解质载液量高,充满极板、隔板和壳体型腔,电池散热好,不易发生热失控现象;

胶体紧包覆极群:圣阳蓄电池2V300AH防止活性物质脱落;

专利胶体蓄电池安全阀,灵敏度高,使用安全可靠;

电池壳体:槽、盖加厚设计,采用抗冲击、耐震动的ABS材料,运输、使用中无漏液、鼓壳等危险,安全可靠

圣阳牌FT系列阀控密封式铅酸蓄电池是专为通信系统23吋、19吋电源柜设计的前置端子阀控蓄电池,采用了高锡低钙合金、AGM阀控技术、高效的气体再化合原理,成功地实现了电池的密封和免维护,电池具有较长的服务寿命,包括:FTA、FTB两个系列产品。

圣阳蓄电池2V300AH一般4只电池组成48V系统,正、负极接线和排气孔位于电池的前部,安装、维护、测量方便,节省空间,中枢排气系统可以将蓄电池内部产生的气体排出蓄电池室外,提高了系统的安全性和可靠性。

圣阳蓄电池GFMD-300C/2V300AH参数报价

## 圣阳蓄电池

### 1、维护简单

充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液,基本没有电解液减少。

### 2、持液性高

电解液被吸收于特殊的隔板中,保持不流动状态,所以即使倒下也可使用。(倒下超过90度以上不能使用)

### 3、安全性能优越

由于过充电操作失误引起过多的气体时可以放出,防止电池的破裂。

### 4、自放电小

用特殊铅钙合金生产板栅,把自放电控制在小。

### 5、寿命长(设计寿命3~5年)经济性好

电池板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金,同时采用特殊隔板能保住电解液,再同时用强力压紧正板活性物质,防落,所以是一种寿命长、经济的电池。

### 6、内阻小

由于内阻小,大电流放电特性好。

## 7、深放电后有优良的

(1)设备就位场地应为水平硬质地面。如果是防静电活动地板,则需考虑地板的承重能力,应根据设备重量来设计与制造钢质托架。就位场地应能得到所有必要的服务,尤其是光、电和良好的通风。在安装时,要求用户事先准备好电缆敷设地沟,其深度为40cm左右。当用户采用桥架电缆敷设方法时,应选用电缆为上进上出型的UPS机型。

(2)就位场地应没有灰尘,尤其不应有导电性质的尘埃,否则可能会导致设备内部电路短路而影响UPS的可靠运行。同时,场地也不应具有或靠近热源,以确保设备所规定的环境条件。

电池两极不能短路,外壳严禁碰击,充放电过程中zuihao保持正立摆放

请使用恒流恒压蓄电池专用充电器

电池不能过度充电(12V/6V电池充电电压不能大于15V/7.5V)

电池不能过度放电(12V/6V电池放电电压不能小于9.6V/4.8V)

电池使用后要及时充电,不管有没用完电,否则有可能内部极板硫化而致不能再充电

电池静放三个月要补充电,保持电池满电是zuihao的保存方法