

OPZS富液式蓄电池2OPzS100 2V100AH参数简介

产品名称	OPZS富液式蓄电池2OPzS100 2V100AH参数简介
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:OPZS 型号:2OPzS100 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

OPZS富液式蓄电池2OPzS100 2V100AH参数简介

富液系列及电信系列), 电压为2V、4V、6V、12V四个规格, 容量从0.8Ah-3000Ah共计100多个规格的铅酸蓄电池。采用日本JISC8704-2:1999 标准的生产技术工艺, 充电机严格控制在25 ° C的空调房工作, 使用严格的现代化检测手段和科学统计方法, 全面推行ISO9001-2008质量体系, 并获得方认证证书。先后通过了欧盟CE、RoHS认证。公司生产的“KWEIGHT”牌铅酸蓄电池符合GB/T 19639.1-2005.GB/T19638.2-2005的标准

胶体蓄电池

由于胶体本身有固定作用, 使得胶体内部几乎消除了电解液的分层现象采取真空全灌胶工艺, 使胶液与极板充分接触。提高电池的使用稳定性

较好的深放电恢复特性, 有效地防止了电解液干涸现象的发生, 更适合大阳能系统使用在较高的环境温度下, GEL电池比AGM电池更长的使用寿命, 低温放电性能比AGM更好应用范围:适合太阳能、风能系统US电源系统、直流屏、通信电力设备、电信设备、小型发电站, 小型电子设备、电动玩具、报警系统消防设备等

OPZS富液式蓄电池2OPzS100 2V100AH参数简介

OPZV蓄电池和OPZS蓄电池由于寿命长, 低温性好, 高容量等性能, 所以在很多重要行业有广泛的应用。比如: 太阳能发电能系充;铁道、电信、移动、联通、等各种通信;应急照明电源、UPS不间断电源;信号系统的备用电源, 5G网络系统;医疗、科研设备仪器及移动测量系统;电力系统的直流电源

OP2V蓄电池系列设计采用胶体电解质和管状正极板, 同时具备了阀控电池(免维护)和开口电池(浮充/循

环使用寿命)等的优点,特别适合后备时间1至20小时的使用。由于不受使用环境或维护条件的限制,OPZV电池系列适用于温度差异大和电网不稳定的环境,或长期处于电状态的再生能源贮电系统。胶体是由体积极小,但表面面积极大的矽粒子所形成。当矽粒子分散于电解液内,形成一个立体的链子网路,同时衍生了直径由0.1mm至1mm的微孔系统。受到强大的毛细现象所牵制,电解液被锁定于微孔系统。

OPZS富液式蓄电池2OPzS100 2V100AH参数简介

因此即使电池外壳不慎破裂,仍不会出现电解液渗漏现象。小量的微孔没有被电解液所填补,形成空隙让氧气通过,氧气从正电极迁移到负电极,再复合成水份,因此免除了定期加水的需要,拓力胶体OPZS蓄电池技术的使用彻底改变后备电源的观念,让使用者在不同领域上有更多的自主性。由于气体产生水平几乎可以忽略,允许电池安装于机柜或机架上,在办公室甚至设备旁边。从而提高了空间利用率,减少安装和维护的费用。但必须注意符合国家所规定的安全和通风条。

OPZV电池,是德语Ortsfeste Panzerplatten Verschlossen的缩写,三个单词的意思分别是固定型的、管式极板、密闭的OPZS营电池。组合起来,代指德国标准生产的正极板是管式的OPZS电池,负极板是板栅涂膏的、电解液是胶体电解质的2V系列电池。

因此对于使用过程的蓄电池故障需要及时的分析 and 处理,才能保障使用设备的正常运行。下面列出常见的一些故障及处理方法,希望多大家有所帮组。