

台湾希世比蓄电池GP121500电力电厂储能照明12V150AH阻燃壳体

产品名称	台湾希世比蓄电池GP121500电力电厂储能照明12V150AH阻燃壳体
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:CSB蓄电池 型号:GP121500 产地:台湾
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

@特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好，充电接受能力强。

@新型极板制造工艺，活性物质利用率高。

优质超细玻璃纤维隔板，大电流放电性能好

高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。

CSB蓄电池应用领域与分类

免维护无须补液;

内阻小，大电流放电性能好;

适应温度广

自放电小;

使用寿命长;

荷电出厂，使用方便;

安全防爆;

*配方，深放电恢复性能好

无游离电解液，侧倒仍能使用；

产品通过CE，ROHS认证，所有电池

符合国家标准。

- UPS间断电源:
- 消防备用电源
- 安全防护报警系统;
- 应急照明系统;
- 电力，邮电通信系统;
- 电子仪器仪表;
- 。 电动工具,电动玩具;
- 。 便携式电子设备:
- 摄影器材;
- 太阳能、风能发电系统;

巡逻自行车、红绿警示灯等

- 1、采用固体凝胶电解质。在同等体积下，电解质容量大，热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象。对环境温度的适应能力（高、低温）强。
- 2、内部无游离的液体存在，无内部短路的可能。
- 3、电解质浓度低，对极板腐蚀弱；浓度均匀，不存在酸分层的现象。
- 4、采用无镉合金电池极板，电池自放电率极低，在20摄氏度下电池存放两年不需补充电。
- 5、采用滑动密闭技术（德国阳光公司专利）
- 6、长时间放电能力及循环放电能力强。
- 7、采用高灵敏度低压伞式气阀（德国阳光公司专利），无渗液、鼓胀现象。
- 8、超强的承受深放电及大电流放电能力，有过充电及过放电自我保护，电池在100%后仍可继续接在负载上，在四周内充电可恢复至原容量（德国阳光公司专利），即允许由电化学反应必然产生的电池使用后期的的极柱生长，又能保证其极高的密封性能。

蓄电池的准确和保护有以下7面:

- 1、搜检蓄电池正在支架上的流动螺栓能否拧紧,安装不牢固会因行车震惊而惹起壳体破坏。别的不要将金属物放正在蓄电池上以防短路。
- 2、经常极柱和接线头毗连得是不是。为避免接线柱氧化能够涂抹凡士林等珍爱剂。
- 3、不行用间接打火(短路实验)的办法蓄电池的电量如许会对蓄电池形成。
- 4、一般铅酸蓄电池要注重蒸馏水。干荷蓄电池正在之前恰当充电。至于可加水的免保护蓄电池其实不时弥补蒸馏水有助于耽误寿命。

7. 事情温度规模宽:-15 ~ 50 ;

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

由于过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，防止电池的裂。

4、自放电

用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在

5、寿命长(设计寿命3~5年)经济性好

电池板栅采用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、深放电后有优良的能力

万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以！

船舶设备，有线电视，设备，紧急照明系统，备用电力电源，大型UPS和计算机备用电源
发电站，电动轮椅，高尔夫车，电动叉车，铁路系统，发电站，电力系统。

铅酸蓄电池特点及应用：不需维护：电池在整个使用寿命期间无需加水补液。可靠性高、使用寿命长，密封结构和阻燃外壳，在使用过程中不会产生泄漏电解液的缺陷，更不会发生火灾。重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高。自放电小，20℃下每月的自放电率不大于2%。满荷电出厂，无流动的电解液，运输安全。使用温度：标准系列电池(-30℃ ~ 50℃)，高温系列(-45℃ ~ 70℃)无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量，浮充电压一致性优良，确保了电池在使用期间，无需均衡充电。恢复性能好：将电池过放电至0伏，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。坚固的铜端子：便于安装连接，导电能力强。计算机辅助设计和计算机控制主要生产过程，确保产品性能的一致性并达到设计标准