

德国阳光蓄电池12V3.5AH型号参数

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 德国阳光蓄电池12V3.5AH型号参数 |
| 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:德国阳光 型号:12V3.5AH 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

容量范围 (C10) : 1.2Ah—200Ah

德国阳光蓄电池12V3.5AH型号参数

电压等级 : 12V ;

设计浮充寿命 : 在25 ±5 环境下 , 12V系列为12年 ;

循环寿命 : 在标准使用条件下 , A400-12V系列25%DOD循环2950次 ;

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：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

1、凝胶电解质，无内部短路。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，因而在高温操作时极为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围。

2、由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。

3、酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用的管式极板，因此电池寿命长。

4、 电池极板采用无铈合金，电池自放电极低。20 ° C下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需充电。

5、 的承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。

6、 电池抗深放电能力强，100%放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可恢复原容量。

7、 采用高灵敏低压伞型气阀（德国阳光公司），使蓄电池使用更加。

8、 采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封（德国阳光公司），保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。

蓄电池产品承诺：

1、 售前技术咨询：可帮助用户设计，提供技术咨询。

2、 交货日期及交货地点：保证在规定时间内按时送货到用户指定地点。

3、 安装督导：按需方要求负责设备的安装、调试、技术指导。

4、产品的初验、试运行、终验：积极配合需方设备的初验、试运行、终验工作，并可根据用户的要求，对产品的性能进行测试，保证设备正常运行。