

德国阳光蓄电池A406/165 A 6v165ah电池参数

产品名称	德国阳光蓄电池A406/165 A 6v165ah电池参数
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	10.00/只
规格参数	阳光蓄电池:德国阳光蓄电池 A400系列:A406/165A 德国:德国阳光蓄电池
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

德国阳光蓄电池A406/165 A 6v165ah电池参数

德国阳光蓄电池A400系列阀控式密封胶体蓄电池引进德国先进的胶体电池生产技术、采用欧洲进口的关键原材料，使用欧洲进口关键专用生产设备生产。富液式设计、厚极板技术和独特的胶体电解质配制灌加工工艺保证了电池的使用寿命；具有超长的服务寿命和很高的可靠性，可以应用于苛刻的高低温环境、恶劣的电力条件。

该产品广泛应用于通信、电力、储能、UPS/EPS等领域。

蓄电池型号额定电压(V)额定容量C10 (Ah, 20^h, 1.80V)电池尺寸电池约重 (kg) 长(L) /mm宽(b/W) /mm总高(H) /mmA406/165 A616524619227528

产品特征

- 容量范围 (C10) : 5.5Ah—200Ah
- 电压等级 : 12V ;
- 设计浮充寿命 : 在25 ±5 环境下 , 12V系列为15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100%。
- 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：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：采用德国进口，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：欧洲Amersil生产PVC-SiO₂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、隔板和壳体腔，电池散热好，不易发生热失控现象；
- 胶体紧包覆极群：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；

蓄电池使用注意事项

ups蓄电池是整个ups电源的主要部件，ups蓄电池一旦停止工作，整个ups电源也就不能再正常的工作，所以我们在ups电源的使用过程中，就应该重视ups蓄电池的使用注意事项。针对ups蓄电池的使用注意事项，超特科技的专家总结为下列几点：

- 1、确认使用条件符合厂家的规格要求。
- 2、初次使用或长期放置后使用一定要充电。
- 3、UPS用的电池是用于浮充使用,如果频繁使用蓄电池(类似循环使用),将严重影响蓄电池的涓流寿命。
- 4、定期进行蓄电池检查。
- 5、如发现电槽变形及漏液等现象,请不要使用,应以更换。
- 6、端子处如果连线不紧,有引发火灾的危险性。

7、建议如无断电情况可3~6月做一次放电,如发现蓄电池的充电电压或放电特性等有异常时,请更换此蓄电池。

8、电池容量低于初期容量的50%时,应及时更换电池

德国阳光蓄电池A406/165 A 6v165ah电池参数德国阳光蓄电池A406/165 A 6v165ah电池参数