

奥特多蓄电池OT24-12后备储能电池UPS专用

产品名称	奥特多蓄电池OT24-12后备储能电池UPS专用
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	品牌:奥特多蓄电池 型号:OT24-12 化学类型:铅酸
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

奥特多蓄电池OT24-12后备储能电池UPS专用

奥特多蓄电池的使用之前，大家应该查看相应的说明书，查看蓄电池充电需要的时间长短，一般来说充电的时间都比正常的充电时间需要得更长，而具体是多少，则是会根据不同型号的蓄电池有着不同的规定，大家需要按说明书来进行。

初充电多久合适？

同时也要注意的，虽然充电的时间不宜过短，但是如果充电时间大大超过了说明书上给出的时间的的话，那对于蓄电池的寿命也是有影响的，所以一定要注意好时间上的掌握，才能够更好地充电。

比如说当说明书上写初次充电不要少于8小时，那么我们也不要直接给充上十几个小时了，在八到九小时左右就可以停止充电，这样子既可以保证让奥特多蓄电池的使用寿命达到的效果，同时又能够避免对蓄电池造成额外的伤害，真正地让大家有正确的用法。

奥特多蓄电池维护方法

- 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、持液性高电解液吸收地特殊的隔板中，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、安全性能优越由于极端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、自放电极小用特殊铅钙合金生产栅，把自放电控制在小

。5、寿命长、经济性好电池的板栅采用耐腐蚀好的特种铅钙合金，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，防止脱落，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、深放电后有优的恢复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，很快可以恢复。二.优越性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、持液性高电解液吸收地特殊的隔板中，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、安全性能优越由于极端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、自放电极小用特殊铅钙合金生产栅，把自放电控制在小。5、寿命长、经济性好

奥特多电池的板栅采用耐腐蚀好的特种铅钙合金，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，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上.6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以.7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形

奥特多蓄电池功能特点：1、铅无钙多元合金板栅、涂高成型的电极板：大容量、自放电小、析气小、寿命长。2、铅锡多元金汇流排：内阻小、耐腐蚀、能经受长期浮充试用。3先进的ACM隔离板：将电解液尽量吸收、不留游离液体、顺利完成气体阴极吸收。4、ABS工程塑料外壳：牢固、耐老化。5、硅氟橡胶密封帽：安全、防爆。6、铜基镀银端子：接触电阻小、不生锈。7、分析纯电解析：自放电小。独特配方：深放电恢复性能好。8、铅锡接线端子：接触电阻小、耐腐蚀、寿命长

奥特多蓄电池OT24-12后备储能电池UPS专用奥特多蓄电池OT24-12后备储能电池UPS专用