

## ups里面的电池是什么电池?什么类型蓄电池较为常用呢

产品名称	ups里面的电池是什么电池?什么类型蓄电池较为常用呢
公司名称	奥默生工程技术（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北清路1号院3号楼3层1单元307-A
联系电话	18753082525

## 产品详情

U

ps里面的电池是什么电池?

### 1.铅酸蓄电池

目前\*常用的铅酸蓄电池是阀控式铅酸免维护蓄电池，电解液主要由铅和硫酸组成，其特点是使用时无需加水加酸，密封性好，体积相对较小，作为UPS电池性价比较高。

除了免维护铅酸蓄电池，还有开放式液体铅酸电池，需要定期测量比重，加水加酸。如果使用这些电池，需要在安装环境中铺设防腐砖。

## 2.胶体蓄电池

胶体电池作为UPS电池的另一种常用电池类型，因其电解液为胶体，故称为胶体电池。胶体电池的设计使用寿命比普通铅酸电池更长，性能更稳定，所以价格相对较高。

## 3.锂电池

另一种就是锂电池，也是环保的\*\*。锂电池不含铅、镍和铬等重金属。与普通铅酸电池相比，锂电池具有重量轻、储能高、自放电低的特点，但价格相对较高。

ups电源一般用什么电池?

常用的电池是铅酸免维护电池，属于工业电池，储存时间长，质量高，价格低。

胶体电池稍微贵一点，在行业内应用也很广泛。更多资讯可以持续关注W  
WW.UPS88.NET。

它的铅酸电池便宜、稳定、容量大、\*\*\*\*，\*重要的是——铅酸电池可以漂  
浮充电。

就像说锂电池，要想保持\*\*的寿命，首先就是电池不能太满，所以很多电  
动车在充电85%的时候会自动断电，除非开启长途模式。

二是按时使用，充放电，不能一直充满。如果持续保持充满电的话就会影  
响使用寿命，如果UPS必须按时充放电，再次断电时电池需要工作，那么  
锂电池就会“掉链子”。

所以锂电池不适合UPS，尤其是家用。不错，但不合适。当然，如果是机  
房里的大型UPS集群，预算高的话，可以用锂电池。

因为电池多，不同的锂电池可以分批充放电。优点是电池密度高，节省空  
间，缺点是成本高，充放电的功率成本，复杂电池管理系统的芯片成本

