

# YUTAI蓄电池6FM-24 12V24AH/20HR储能

产品名称	YUTAI蓄电池6FM-24 12V24AH/20HR储能
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:YUTAI 型号:6FM-24 电压/容量:12V24AH/20HR
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

## 产品详情

### YUTAI蓄电池6FM-24 12V24AH/20HR储能

#### 宇泰蓄电池引导中国蓄电池的发展方向

宇泰蓄电池，引进了国际生产设备，全面采用了韩国成果和生产工艺、采用相当部分进口原材料，严格按ISO9001：2000和ISO14001标准，确保其品质优良，各项性能指标均达国际水平，产品全球、并在全球各行业、各大用户中取得一致好评。

可靠性高、使用寿命长，设计寿命为12年。

特殊的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。特殊电解质配方，延长使用寿命，比一般电池循环寿命提升50%。

重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高。

自放电小，20℃下可以存放24个月不需充电。

满荷电出厂，无流动的电解液，运输安全。

使用温度范围广，可以在-30℃~70℃使用。

内阻、容量、浮充电压一致性优良。

胶体电池深放电性能优良。

持续放电功能优良。

坚固的铜端子,便于安装连接,导电能力强。

ups电源的多余并联配备。在UPS中,控制回路可以汇集为一个单独的可插拔模块,或是输出功率变换一部分可以集中化在一个构造中做为一个可插拔模块。为了更好地融入几台UPS并联配电,每台UPS也可视为一个模块。在多余热备配备的情形下,还可以热插拔,常见故障后修补,或是每一个UPS都能够有立即并联的作用。

设计方案具备集成化作用的UPS的易用性,以达到由各种各样机器设备组合而成的供配电系统的要求。一体化UPS电气系统的主要观念和标准是电源设备生产制造和供给的统一和规范化;配电设备和框架剪力墙(包括系统软件中的负荷)的融合和联接规范化;集中化智能管理系统中各配电设备和链接(包括负荷架中的PDU)的开关电源情况;系统软件中各电源设备和链接构造的模块化,及其联接的热插拔作用。

近来的研究工作表明,胶体电解液配方,控制胶粒大小,掺入亲水性高分子添加剂,降低胶液浓度提高渗透性和对极板的亲合力,采用真空灌装工艺,用复合隔板或AGM隔板取代橡胶隔板,提高电池吸液性;取消电池的沉淀槽,适度增大极板面积活性物质的含量,结果可使胶体密封电池的放电容量达到或接近开口式铅蓄电池的水平。

AGM式密封铅蓄电池电解液量少,极板的厚度较厚,活性物质利用率低于开口式电池,因而电池的放电容量比开口式电池要低10%左右。与当今的胶体密封电池相比,其放电容量要小一些。