

AST艾斯特蓄电池ST12-1712V17AH/铅酸电池报价

产品名称	AST艾斯特蓄电池ST12-1712V17AH/铅酸电池报价
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:AST 电压:12V 化学:铅酸
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

AST艾斯特蓄电池ST12-1712V17AH/铅酸电池报价

蓄电池价格高原因是当前在邮电、通讯、电力、固定电源、计算机UPS电源、灯具、仪器、机动车辆等场合广泛应用。参照电工电器行业的"十五"发展规划和铅酸OTP蓄电池市场预测数据估算，2005年需求量约为216.5万，其中生产通讯需求142万，电源需求38万，灯具需求36.5万（不含矿灯需求量）。

3.蓄电池价格具有逐渐上升趋势，于看好中国蓄电池市场的巨大潜力，以及发达国家对蓄电池行业的限制政策，促使全球主要OTP蓄电池厂商近年来纷纷在中国投资设厂，这也同时促进了国内铅酸蓄电池行业稳定持续的发展。

在一些设备上由于整个设备输入通常是220V的交流市电，但是设备上很多的功能器件要使用的电只有几伏，并且需要的电压都不同，要想让这些功能正常工作，需要经过多次的电能转换，比如大型空调设备的电子显示屏，设备旁挂的可以通话的电话筒，数据中心机房内的应急照明灯等，都需要单独的电池给这些功能器件供电。还有很多移动便携的设备，比如万用表、电子示波器、温度计、湿度计、电笔等等，这些都可以通过电池来供电保证正常工作。由此可见，电池在数据中心设备里应用相当广泛。安全性高：

蓄电池密封进行独特设计，电池壳盖密封采用安全性最高的胶封技术，极柱密封采用双重密封技术，并采用预留正极板伸长空间设计，多重保证蓄电池无酸液、无酸雾逸出；另外蓄电池壳盖采用ABS阻燃材料，安全性好。

蓄电池性能的修复：

修复过程中，如有下列现象，该电池不能再利用（1）要经常检查电池壳体温度（可以用手触摸感觉），如有局部温度高于其他部位温度时，或某个格电解液沸腾，析气严重（哪怕是白天，对发热严重的格孔手电一照就能看到白色气体冒出，此方法很灵）说明此处格内极板有短路现象。（2）长时间充不上电（电压不上升），去硫修复后连续充电时间超过10小时仍未显示充电完成，或电池某个局部发热严重，这可能是电池单格内部存在短路，或是极板脱落造成。须断开测试仪。检查电压和存有电荷情况，电压过低或电荷过低（不存电）的电池不能用，或者需要更持久的修复时间。（3）在测试仪接上电池启动机器后，如果测试仪无法输出正常电压和电流并有“吱吱...嗒嗒”等声响，说明电池内部电路已经有断路现象使测试仪无法正常输出，此时应撤下电池以免损坏测试仪。威艾特蓄电池寿命终止的表现为：1.电池实际容量下降到低于60%左右;2.充电时电池发热严重;3.充电快（充电时间大为缩短）而放电快（自放电严重）;4.各种性能大幅度下降，性能极其不稳定，有可能引起不良后果：如充电发热电池外壳变形，产生短路，断路，甚至发生爆炸危险，更严重的是长时间充电而充电器不转灯，引起充电器烧毁引起其他火灾等。应引起注意。

AST艾斯特蓄电池ST12-1712V17AH/铅酸电池报价