

台洪蓄电池TH-12V65AH 直流屏配套12V65AH航吊电磁启动电池

产品名称	台洪蓄电池TH-12V65AH 直流屏配套12V65AH航吊电磁启动电池
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:台洪 化学:铅酸 电压:12V
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

台洪蓄电池TH-12V65AH 直流屏配套12V65AH航吊电磁启动电池

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*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。

蓄电池安装注意事项:

蓄电池应离开热源和易产生火花的地方，其安全距离应大于0.5m。

蓄电池应避免阳光直射，不能置于大量放射性、红外线辐射、紫外线辐射、有机溶剂气体和腐蚀气体的环境中。

安装地面应有足够的承载能力。

由于电池组件电压较高，存在电击危险，因此在装卸导电连接条时应使用绝缘工具，安装或搬运电池时应戴绝缘手套、围裙和防护眼镜。电池在安装搬运过程中，只能使用非金属吊带，不能使用钢丝绳等。5.脏污的连接条或不紧密的连接均可引起电池打火，甚至损坏电池组，因此安装时应仔细检查并清除连接条上的脏污，拧紧连接条。

不同容量、不同性能的蓄电池不能互连使用，安装末端连接件和导通电池系统前，应认真检查电池系统的总电压和正、负极，以保证安装正确。

台洪蓄电池TH-12V65AH 直流屏配套12V65AH航吊电磁启动电池台洪蓄电池TH-12V65AH
直流屏配套12V65AH航吊电磁启动电池