

翔特蓄电池XT200-12技术规格及说明

产品名称	翔特蓄电池XT200-12技术规格及说明
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:翔特蓄电池 型号:XT200-12 化学类型:胶体铅酸
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

翔特蓄电池XT200-12技术规格及说明

翔特蓄电池内阻与容量之间的内在关系：

当前翔特蓄电池已逐步取代流动电解液铅酸蓄电池，广泛用于邮电通信电源。通信电源是整个通信网络的关键基础设施，但是通信电源在整个通信行业中占的比例并不大。电信运营商在电源产品上的采购主要是每年的设备维护和系统设，其中电源设备的维护通常占采购量的比重更高。电信运营商每年用于电源系统的建设上的费用相对较少，除非电信系统需要大规模的铅酸蓄电池蓄电行业升级或者扩建，运营商才会增加电源设备的采购量

三、产生极板硫酸化原因有以下几点：

- 1、 电池初充电不足或初充电中断时间较长；
- 2、 电池长期充电不足；
- 3、 放电后未能及时充电；
- 4、 经常过量充电或小电流深放电；
- 5、 电解液密度过高或者温度过高，硫酸铅将深入形成不易恢复；
- 6、 电池搁置时间较长，长期不使用而未定期充电；
- 7、 电解液不纯，自放电大；
- 8、 内部短路局部作用或电池表面水多造成漏电；

9、电池内部电解液液面低，使极板裸露部分硫酸化。

四、翔特蓄电池蓄电池的储存有何要求？

要求通风设施良好、干燥（装空调），保持环境温度在25 左右；地面承受能力要强；储存3个月后要
进行充电。