

# 双登蓄电池6-GFM-120阀控密封式铅酸12V120AH/10HR后备储能

产品名称	双登蓄电池6-GFM-120阀控密封式铅酸12V120AH/10HR后备储能
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:双登 型号:6-GFM-120 电压/容量:12V120AH
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

### 双登蓄电池6-GFM-120阀控密封式铅酸12V120AH/10HR后备储能

双登蓄电池阀控密封铅酸蓄电池，是采用当代先进技术研制开发的新型高能蓄电池，各项性能指标符合YD/T799-2002及IEC准。该产品具有密封安全可靠，比能量高，内阻小，自放电率低，充电接受能力强，循环寿命长，密封反应效率高等诸多优点。在正常使用时无游离电解液，无酸雾溢出，维护使用方便，可广泛用于电信通讯系统、不间断电源（UPS）、报警消防及保安系统、紧急照明系统、移动测量设备、电力系统、仪器仪表、领域、铁路系统、自动控制设备等领域。

电信增值业务发展趋势之初，运营商对电池的关注程度低，交流电流停电时电池能供电系统就可以了。近些年，电信网经营行业市场竞争加重，运营商特别关注电池的使用期限、维护保养工作任务和TCO，规定愈来愈高。

伴随着网络通信的快速发展和技术性的发展，为了更好地节约搭建成本费和加速开发周期，在城乡结合、小城镇建设和乡村地域，运营商通常不基本建设主机房或挪动服务器机柜，反而是选用空调外机柜计划方案来置放关键的通信网络和DC供电系统。近些年，在全世界流行运营商新创建的基站中，户外基站的占比已经逐渐提升。针对层面低、土地荒漠化比较严重的我国或地域(如东亚、非州等。).)，高温对户外基站危害非常大。户外基站一般坐落于供电系统较弱的边远地区，尤其是发达国家。户外基站常常遭遇高温、经常断电的严酷办公环境。DC供电系统的室外运用愈来愈成为了流行，电池常常处在高温、经常断电的极端应用环境中。

### 电池在恶劣应用环境中遇到的问题

伴随着户外基站的使用愈来愈多，极端应用环境下的电池常见故障慢慢突显，如塔吉克斯坦、印度的等

东南亚地区，给运营商导致了财产损失，危害了顾客满意度。对于极端应用环境下很多电池毁坏的情况，中兴通讯公司开展了普遍调查，深入了解电池应用领域，调研分析电池无效缘故。至关重要的问题并不是电池自身，反而是室外电池柜并没有考虑到电池的高温维护。要从源头上解决困难，就必须为电池在户外极端条件下的使用给予一个全方位的解决方法。