

# 商宇铅酸6-FM-200直流屏蓄电池12V200AH产品规格

产品名称	商宇铅酸6-FM-200直流屏蓄电池12V200AH产品规格
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:商宇 型号:6-FM-200 参数:12V200AH
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	13176655076 15810034631

## 产品详情

### 商宇铅酸6-FM-200直流屏蓄电池12V200AH产品规格

诚信、快捷是我们的服务理念，的销售，的服务，为您的单位，公司，家庭提供安全可靠的电源解决方案，我们只做UPS电源蓄电池，因为所以卓越，除了UPS电源我们一无所有，只有UPS电源方面我们更..

#### 1. 使用寿命长

高强度紧装配工艺,提高电池装配紧度,防止活物质脱落,提高电池使用寿命,增多酸量设计,确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命,因些NP系列铅酸蓄电池的正常浮充设计寿命可达6年以上(25 )

#### 2 自放电低

采用高纯度原料和特殊制造工艺,自放电很小,室温储存半年以上也可无需补电.

#### 3 维护简单

特殊氧气吸收循环设计,克服了电池在充电过程中电解失水的现象,在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化,因此电池在使用过程中完全无需补水,维护简单.

#### 4 安全性高

电池内部装有特制安全阀,能有效隔离外部火花,不会引起电池内部发生爆炸。

#### 5 洁净环保

电池使用时不会产生酸雾,对周围环境和配套设计无腐蚀,可直接装电池安装在办公室或配套设备房内,无需作防腐处理

#### 搬运、存储

蓄电池重且外壳脆,搬运时应轻拿轻放,严禁翻滚和摔蓄电电池,同时注意不要使端子受外力。

蓄电池应储存或安装于干燥通风的地方,避免阳光直射,应远离热源及易产生火花的地方。

蓄电池存放前应为满荷电状态,不允许放电后存放。

蓄电池应在0 ~30 的环境下储存,存放的蓄电池应每三个月应进行一次补充电,存放时间长不能超过一年,否则电池容量及寿命将会减小。

公司开发生产的中小型阀控密封式铅酸免维护蓄电池和大容量、高性能、长寿命的胶体免维护蓄电池,具有安全可靠、外型美观、容量高、体积小、重量轻、寿命长等优点,不仅被广泛应用于铁路、石油、银行、船舶、导航、广播电视、电信通讯系统、高速公路系统和太阳能、风能储能系统、UPS电源系统、电子仪器仪表、医疗设备、应急报警装置以及变配电系统、核电站重点工程等领域。

作为全球大的电池制造商之一,公司在全球10余个国家和地区设有生产厂。亚太地区的生产基地拥有40000m<sup>2</sup>的生产工业园区,年生产能力达40万KWH,产品。同时,公司所生产并以其“商宇”、“能源之星”所命名的全系列密封型铅酸和胶体免维护蓄电池产品,曾先后通过了美国UL、欧盟CE、TLC认证以及ISO9000及14001认证,中国的信息产业部和广电部等多项入网权利认证等。为提高亚太地区蓄电池产品供给能力,公司陆续在中国设立2家生产工厂,随着中国的发展,中国已成为商宇阀控式密封铅酸蓄电池在亚太地区重要的生产基地。

注: > 24AH电池额外容量以10小时率计, 24AH电池额外容量以20小时率计;容量为25 下的平均值。

在后备式-铁磁共振设计方案中,逆变器处于后备式模式,当输入电源出现故障且转换开关打开时,逆变器才被激活。这种变压器具有特殊的“铁磁共振”功能,它能够提供有限的电压调节和输出波形“修整”功能。铁磁共振变压器提供的对交流电源瞬态过电压的保护与任何滤波器一样,甚至更好。但铁磁共振变压器本身会产生严重的输出电压失真和瞬态过电压,这可能造成比交流电源连接不当更严重的后果。即使这种UPS被设计为后备式UPS,铁磁共振变压器也会由于其本身的低效率而产生大量的热量。另外,这些变压器比常规的隔离变压器体积大,因此后备式-铁磁共振UPS通常非常庞大和笨重。

双转换在线式UPS 这是10kVA以上功率范围的电源常用的UPS类型,除了主电源路径是逆变器(而非交流主电源)外,其余与后备式设计相同。在双转换在线式设计中,输入交流电发生故障并不会激活转换开关,因为输入交流电一直在给备用电池充电,而由备用电池向输出逆变器供电。所以,在输入交流电源出现故障时,无需时间进行在线运行状态转换。在这一设计中,电池充电器和逆变器将转换全部的负载功率,并由于产生了更多的热量而导致效率降低。这种UPS提供了非常理想的供电输出性能。这一设计的可靠性高于其他设计,但功率部件的持续耗损降低了这种可靠性,而且在UPS的整个生命周期成本中,由于电源效率低下而消耗的电能占据了很大一部分。此外,大型电池充电器获得的输入电源通常是非线性的,可能对建筑供电系统产生干扰或导致备用发电机发生故障。