

西恩迪蓄电池UPS12-615MRXF储能系列参数

产品名称	西恩迪蓄电池UPS12-615MRXF储能系列参数
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:西恩迪 型号:UPS12-615MRX 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

西恩迪蓄电池UPS12-615MRXF储能系列参数上海西恩迪蓄电池有限公司（以下简称公司）是由上海电器股份公司与美国西恩迪技术有限公司合资经营的企业，公司的整个占地面积为38000平方米，建筑面积为29000平方米。公司的投资总额为5000万美金，注册资本为2490.4万美金（其中外方占67%的股权）。公司的经营范围和方式为：生产和销售各类蓄电池及其配套产品；提供与产品有关的咨询和技术服务。公司的主要产品为阀控式铅酸蓄电池，适用于通讯设备、电厂、电站、不间断电源、预备电源等系统的使用。公司的年生产能力为60-80万只左右，除了满足的需求外，产品还远销到欧洲、北美、东南亚等国家和地区。MRX系列蓄电池特点

- 1、10年设计寿命(25)
- 2、阻燃的PP槽盖，符合UL94V-2
- 3、吸附式玻璃纤维棉技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能
- 4、独有的双面涂膏技术，使活性物质在板栅两面均匀填涂，使每个单格的板栅具有一致性，增加了电池的容量确保了极板的一致性
- 5、3年质保期(参照 Dynasty质保卡41-9027)
- 6、可以以竖直，旁侧，或端侧方位放置
- 7、获的低钙合金设计，在工业领域中具有低的含钙量，大限度的降低板栅的增长、气体的生成，延长了电池的寿命
- 8、符合国际航空运输协会/国际民间航空组织(IATA/ICAO)的特别规定A67，可以航空投运
- 9、每个单格中都装有获得及UL认证的阻燃排气阀，使电池更安全且具有更长的寿命

10、可以以非危险品(DOT-CFR 49款171-189部分)进行地面运输

11、具有一致的再复合设计，防止热失控，防止气体生成及阻燃的特点，符合Bellcore 4228

12、可以以非危险品(根据IMDG 修正27款)进行水路运输

西恩迪蓄电池UPS12-615MRXF储能系列参数 电池的负放电前,电表面带有负电荷,其附近溶液带有正电荷,两者处于平衡状态。放电时,立即有电子释放给外电路。电表面负电荷减少,而金属溶解的氧化反应进行缓慢 $Me - e \rightarrow Me^+$,不能及时补充电表面电子的减少,电表面带电状态发生变化。

这种表面负电荷减少的状态促进金属中电子离开电,金属离子 Me^+ 转入溶液,加速 $Me - e \rightarrow Me^+$ 反应进行。总有一个时刻,达到的动态平衡。

但与放电前相比,电表面所带负电荷数目减少了,与此对应的电电势变正。也就是电化学化电压变高,从而严重阻碍了正常的充电电流。同理,电池正放电时,电表面所带正电荷数目减少,电电势变负。

大力神蓄电池中正负的电压时如何产生的

电流之所以能够在导线中流动,也是因为在电流中有着高电势能和低电势能之间的差别。这种差别叫电势差,也叫电压。换句话说,在电路中,任意两点之间的电位差称为这两点的电压。通常用字母U代表电压,电压的单位是伏特(V),简称伏,用符号V表示。高电压可以用千伏(kV)表示,低电压可以用毫伏(mV)表示,也可以用微伏(μv)表示。电压是产生电流的原因。