

FIAMM非凡蓄电池12SP26电力系统

产品名称	FIAMM非凡蓄电池12SP26电力系统
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:FIAMM非凡蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)(注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

FIAMM非凡蓄电池12SP26电力系统

FIAMM非凡蓄电池12SP26电力系统

产品特点：

1、免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

2、密封安全、安装简单

电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

3、使用寿命长

采用了耐腐蚀良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

4、高功率放电性能好

采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。

5、安装使用方便

电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

注意事项：

1：同箱电池同组使用，切勿将不同规格、不同厂家、新旧不同的电池混用；2：切忌正负极间短路；3：避免电池达到保护电压后的再次使用；4：使用过程中应避免强烈震动或机械损伤；5：充、放电使用过程中切勿超出技术参数（电压、电流）要求范围；6：远离热源、火源、避免阳光直射；7：远离儿童；8：蓄电池在维护过程中避免溶液沾到眼睛或皮肤上，如偶有发生沾到皮肤、衣物上，须立即用大量清水；严重时须送医院治疗；9：请勿使用化学清洗剂清洗电池；10：废弃的旧蓄电池应集中存放指定地点或由蓄电池厂家回收；.

服务器等IT设备要考虑选用高性能的芯片、低能耗器件，并具有冗余电源和冗余散热送风设施和动态管理模式。IT设备需选用低功耗的产品和选用有效用电率高的产品。IT设备采用低损耗的直流供电方式是未来的一种趋势。4.设施层面 为IT设备提供支持保障的数据中心基础设施主要为：备用发电机、UPS不间断电源、配电设备、空调设备、照明设备、消防设备、安防设备等。数据中心常用柴油备用发电机、电池、UPS主机等构成备用及不间断电源系统。由于发电采用柴油为动力燃料，运行时需作通风、排烟及噪声处理。而电池采用免维护密封铅酸蓄电池，均对环境有一定的影响。对此，采用“绿色”的替代技术与产品将成为一种趋势，如：可再生能源的生物燃料(生物柴油、植物油、乙醇、甲醇等);生物柴油不含铅和硫，无毒、渗漏可降解;金属化镍氢电池;综合燃料电池系统(可替代电池组和柴油发电机);无需传统蓄电池而采用磁悬浮飞轮储能技术的UPS电源系统等。UPS不间断电源主机的“绿色”主要涉及：采用数字控制技术，具有精度高，抗干扰能力强，易于实现对故障诊断和隔离，易于监控和管理。选用高效节能的UPS应具有实现交流电源的功率因数校正和电流谐波抑制、输入谐波失真低、功率因数高、非线性负载的适应能力强、在低负载率下也能具有高效率。UPS模块化方式可随需而变、灵活扩容。FIAM M非凡蓄电池12SP26电力系统与IT设备配套采用免逆变的直流供电方式等。