

美国丰江蓄电池DC7-12 12V7AH/20HR详细参数

产品名称	美国丰江蓄电池DC7-12 12V7AH/20HR详细参数
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:丰江 型号:DC7-12 规格:12V7AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

产品详情

美国丰江蓄电池DC7-12 12V7AH/20HR详细参数

FULLRIVER电池制造有限公司成立于1995年。FULLRIVER自豪地作为英超质量的铅酸电池制造商在中国赢得了世界声誉。FULLRIVER专业生产阀控式密封铅酸蓄电池铅酸蓄电池,包括FULLRIVER的高性能直流深循环范围。FULLRIVER所有的电池是免维护的,非危险品和非溢漏的,提供一个清洁和绿色替代传统电池的湿/被淹的危险。不像许多的电池生产商,FULLRIVER控制整个制造过程,从电网铸造及板粘贴到的组装。这一点的重要性不能被夸大,它确保全面质量控制。FULLRIVER已经获得了质量保证认证,包括ISO9001认证,UL,CE和TUV认证的质量生产体系。FULLRIVER生产的BCI,DIN和JIS包括各种国际规格的电池FULLRIVER的制造工厂占地面积80万平方尺,产生广泛6,8和12伏的电池。

日常维护与检修

UPS分为主机和蓄电池组,所以维护与检修也是对这两者而言的,而电池的维护又是工作中的重点。

(1)主机的维护与检修 UPS在正常使用的情况下,主机的维护工作较少,主要是防尘和定期除尘。特别是气候干燥的地区,空气中的灰粒较多,机内的风机会将灰尘带入机内沉淀,当遇空气潮湿时会引起主机控制紊乱而造成主机工作失常,并且发出误报警,大量的灰尘还会造成散热不好,导致机内温度升高。其次是在除尘时,检查各连接件和插件有无松动和接触不牢的情况。一般,每四年对UPS设备进行一次检修,首先是更换UPS所有风扇,再根据运行情况,由专业人员带电检查直流回路纹波情况,从外表查看直流电容和交流电容有无异常,用专用表测试电容容量情况,确定是否更换电容。在清扫、检修完成后,开始回装插件,注意插件要插紧,二次插头要插好。检查通电后风扇和盖板是否有共振。若以上情况都正常,UPS继续手动旁通供电负载,在不带载情况下,由专业技术人员单独给UPS供电调试自动旁通、整流器和逆变器。若调试正常,UPS开始切换,由手动旁通切换到自动旁通再到逆变器供电。

富勒河电池是一家私营公司,是中国的阀门调节密封铅酸电池制造商之一。

富勒河电池的主要制造工厂，拥有五条生产线，运营面积73,000平方米(803,000平方英尺)，位于中国广东。如果需要，大小为of这一设施可迅速增加一倍。

富勒威电池目前为北美、南美、亚洲、欧洲、中东和北非、西非等地的客户提供全套的vrla电池产品，并计划进一步推广。吞并其他世界市场。

放电率对电池实际可输出容量的影响 电池容量C(Ah)等于放电电流(A)与电池电压达到下限值的放电时间(h)的乘积，而放电率(1/h)是实际放电电流(A)与电池标称容量(Ah)的比值。在UPS的实际运行中，市电掉电后，要求电池逆变承担全部的负载功率，放电率视后备时间的不同而有很大差别，例如标机在10min左右，维持时间很短，放电率很大，长延时机可达4h或8h，放电率很小。所以蓄电池的实际放电率并非蓄电池规格定义中的放电率，图5-1所示的放电曲线反映了不同的放电率对电池容量的影响。