

铜仁Baace恒力蓄电池12V180AH设备使用常识

产品名称	铜仁Baace恒力蓄电池12V180AH设备使用常识
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

铜仁Baace恒力蓄电池12V180AH设备使用常识 本次监督检查依据GB/T 7260.1-2008《不间断电源设备-1部分:操作人员触及区使用的UPS的一般规定和安全要求》、GB/T7260.3-2003《不间断电源设备(UPS)第3部分:确定性能的方法和试验要求》、GB/T14715-1993《信息技术设备用不间断电源通用技术条件》、GB4943-2001《信息技术设备的安全》以及经备案的企业标准和产品质量明示担保,对下列的项目进行了检验: 稳态输入电压允差试验; 空载输出特性-正常方式; 满载输出特性-正常方式; 空载输出特性-储能供电方式; 满载输出特性-储能供电方式; 正常方式时的输出过载; 效率和输入功率因素; 标识和说明; 保护接地措施; 机械强度; 对地漏电流; 抗电强度。不要加工超过标称能力以外的工件。不要长时间工作在高压状态下。铆头的伸出长度不要超过规定值。遇到异常立即停车检修,直致故障排除。设备的导轨每月应涂抹一次黄油,使其润滑和防锈。铆头的装拆要轻慢,特别是在拆卸铆头时不要使用蛮力拔出,应旋转铆头并缓慢向下用力拔出。如果插装铆头的铆座被拔出正常位置,安装铆头后铆头位置会出现明显的偏差,此时应拆卸红色安全罩,将铆座安装到位后才可使用,否则机器很容易损坏。 本次监督检查依据GB/T 7260.1-2008《不间断电源设备-1部分:操作人员触及区使用的UPS的一般规定和安全要求》、GB/T7260.3-2003《不间断电源设备(UPS)第3部分:确定性能的方法和试验要求》、GB/T14715-1993《信息技术设备用不间断电源通用技术条件》、GB4943-2001《信息技术设备的安全》以及经备案的企业标准和产品质量明示担保,对下列的项目进行了检验: 稳态输入电压允差试验; 空载输出特性-正常方式; 满载输出特性-正常方式; 空载输出特性-储能供电方式; 满载输出特性-储能供电方式; 正常方式时的输出过载; 效率和输入功率因素; 标识和说明; 保护接地措施; 机械强度; 对地漏电流; 抗电强度。 Dengta灯塔蓄电池 Desch德斯奇蓄电池 DESTE戴思特蓄电池 DF贝利蓄电池 Diamec德万蓄电池 DrivingPowers驱动力蓄电池 DSTK蓄电池 EADAN伊电蓄电池 EAGLE BATTERY蓄电池 EAST易事特蓄电池 EATDAN蓄电池 EATON伊顿蓄电池 EFFEKTA蓄电池 EHKS霍克斯蓄电池 ENDURING恒力蓄电池 EPUTER爱浦特蓄电池 EROT易荣特蓄电池 ESG蓄电池 ETARIO蓄电池 Eurus欧洛斯蓄电池 FIAMM非凡蓄电池 FirstPower一电蓄电池 FORCE强势蓄电池 Fortune Power蓄电池 FSP全汉蓄电池 FULLRIVER丰江蓄电池 G-BATT冠臻蓄电池 GDPAX蓄电池 GEB蓄电池 GME蓄电池 GMP蓄电池 GNB蓄电池 GOODEN古登蓄电池 GS-YUASA蓄电池

[渭南市诺华蓄电池12V200AH制造及特点](#)