

供应GFM-400银泰蓄电池2V400AH电源

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 供应GFM-400银泰蓄电池2V400AH电源 |
| 公司名称 | 北京艾诺赛达科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/个 |
| 规格参数 | 银泰蓄电池:GFM-400银泰蓄电池 银泰蓄电池:GFM-400银泰蓄电池 银泰蓄电池:GFM-400银泰蓄电池 |
| 公司地址 | 北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室 |
| 联系电话 | 15529557767 15529557767 |

产品详情

对蓄电池巡视检查的内容有哪些？维护铅酸蓄电池应注意哪些安全事项？

- 1、对蓄电池的巡检项目有：
 - 1、直流母线电压应正常，不应超出平均电压的2%，浮充电流应适当，无过充电或欠电现象发生。供应GFM-400银泰蓄电池2V400AH电源
 - 2、测量各种参数。浮充电时，蓄电池电压应保持在2.1~2.2V，充放电电压不得低于1.8~1.9V。电解液的相对密度应在1.215~1.229之间，液温应保持在15~35 之间。
 - 3、检查极板颜色是否正常，有无倾斜、弯曲、短路、生盐及有效物质脱落等现象。
 - 4、木隔板、铅卡应完整，无脱落现象。
 - 5、液面应高于极板10~20mm。
 - 6、蓄电池外壳应完整，无倾斜，表面应清洁。

产品用途：

供应GFM-400银泰蓄电池2V400AH电源

* 电力系统专用之直流电源 * 电信设备专用之直流电源 * 火力发电厂启动和备用之直流电源 * 水力发电站备用之直流电源 * 核电站之直流备用电源 * 太阳能发电之储备电源 * 风力发电站之储备电源 * 银行系统不间断电源 * 消防系统和安全防卫系统不间断电源供应GFM-400银泰蓄电池2V400AH电源 * 大型UPS和计算机备用电源 * 电话交换机备用电源 * 应急照明系统、小型灯具 * 船舶系统 * 峰值负载补偿设备电源 * 电子仪器及其他备用电源

- 7、各接头连接应紧固，无腐蚀现象并涂有凡士林。
- 8、通风设备及其他附属设备应完好，室内无强烈气味，蓄电池室温度应在10~30 之间。
- 9、浮充电设备运行正常。
- 10、直流系统绝缘良好。
- 11、对碱性蓄电池还应检查瓶盖是否拧好，出气孔应畅通。

- 2、维护铅酸蓄电池时应注意以下事项
- 1、在配置电解液时，应将硫酸缓慢注入蒸馏水内，同时用玻璃棒不断搅拌，以便混合均匀，散热迅速，严禁将水注入硫酸内，以免发生剧烈而爆炸。
- 2、定期清扫蓄电池和蓄电池室，清扫工作中严禁将水洒入蓄电池中。

- 3、维护人员要戴防护眼镜，避免硫酸溅入眼内。
- 4、室内禁止烟火，尤其在充电状态中不得将任何烟火或能产生火花的器械带入室内，定期充电时应将电热停用。
- 5、蓄电池室门窗应严密，防止尘土入内，要保持清洁、干燥、通风良好，不要使日光直射电池。
- 6、维护蓄电池时，要防止触电、蓄电池短路或断路，清扫时要经常使用绝缘工具。
- 7、为使维护人员身体和衣服不被电解液烧伤和损坏，应采取保护措施，如果有电解液沾到皮肤或衣服上，应立即用5%苏打水擦洗，再用水清洗。

供应GFM-400银泰蓄电池2V400AH电源