

双登蓄电池2V-200AH铅酸储能电池

产品名称	双登蓄电池2V-200AH铅酸储能电池
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	265.00/只
规格参数	品牌:双登SHOTO 型号:2V200AH 厂家:江苏双登
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

主要技术指标

设计寿命:浮充寿命10年(25 ° (正常使用充足电的条件下),深循环寿命1200次(25 ° 放电深度80%,且及时补充充足电条件下)

充电接受能力:电池深度放电后,以 2.35V/单体恒压限流 0.15C 10(A)充电 10h,充得电量在放出电量的密封反应效率:大于99%

容量保存率:静置 90 天后剩余容量大于 90%6

额定容量:10h 率容量 0.1C 10 A 放电至终压 1.80V/单体 10,3h 率容量 0.25C 10 A 放电至终压 1.80V/单体 0.75 C 10,1h 率容量 0.55C 10 A 放电至终压 1.75V/单体 0.55 C10容量恢复性能(短接性能):以 0.1C 10 A 放电至 0V,短接 24h,以 2.35V/单体恒压限流 0.15C 10(A)充电1、使电动机产生附加损耗和发热、产生脉动转矩和噪音。使电力变压、双登蓄电池2V200AH参数及规格使电动机产生附加损耗和发热、产生脉动转矩和噪音。使电力变压器线圈发热,加速绝缘老化,寿命缩短、引起附加损耗和噪音。2、对断路器、漏电保护器、继电器等保护、自控装置产生干扰,造成误动作。

3、使照明设施寿命缩短,

4、造成电流表、电压表、功率表、电能表测量误差,

对临近的通讯线路产生静电干扰和电磁干扰。

6、引起配电系统静电补偿电容器发生串/并联谐振,

发热、缩短绝缘寿命,甚至引起短路、火灾。