

双登蓄电池GFM-200 2V200Ah通信机房直流屏储能

产品名称	双登蓄电池GFM-200 2V200Ah通信机房直流屏储能
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登蓄电池 规格型号:GFM-200 化学类型:铅酸
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

产品详情

额定容量:10h 率容量 0.1C 10 A放电至终压 1.80V/单体 C 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 0.55C10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、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书产生脉动转矩
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。对断路器、漏电保护器
、继电器等保护、自控装置产生工扰,造成误动作使照明设施寿命缩短。

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.

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,使配电线路损耗增大、