

雷诺士蓄电池，100AH-12A，Reros蓄电池-官网

产品名称	雷诺士蓄电池，100AH-12A，Reros蓄电池-官网
公司名称	北京永信通联科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:雷诺士蓄电池 型号:100AH-12A 电压:12V100AH
公司地址	北京市密云区大城子镇政府东侧海惠诚综合楼101室-1727(大城子镇集中办公区)
联系电话	17801361570 17801361570

产品详情

雷诺士蓄电池12V100AH技术参数说明

5、容量:

A、荷电量Ah:以1.0I10A电流放电至终止电压1.80V时，放出容量>0.95C1025C)

B、10小时率放电:以1.0I10A电流放电至终止电压1.80V时，放出容量>C1025C)

C、3小时率放电:以2.5I10A电流放电至终止电压1.80V时，放出容量>0.75C1025C)

D、1小时率放电:以5.5I10A电流放电至终止电压1.750V时，放出容量>0.55C1025C)6、电池间连接电压降mV:以1小时率电流放电时，在电池极杆根部测是两电池间连接电压降，应不大于10mV7、端电压的均衡性

温度影响。例如，当气温转热，随温度每添加10度，盐化速率呈2倍添加。在充电期间，如外界温度高，当蓄电池的温度达75度时，内阻会增大，致使充电缺乏状况产生。当温度转冷，交通工具的润滑油变稠，这就需求更大的动力去启动车辆，也就是说，需求电池放电能力更大。其成果，加快了极板上盐化物的堆积。