

洛奇蓄电池MEL200-12华南区域代理

产品名称	洛奇蓄电池MEL200-12华南区域代理
公司名称	北京德莱尼特电源有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:广州洛奇 型号:MEL200-12 产地:广州
公司地址	北京市昌平区建材城西路87号2号楼13层1单元1323 (注册地址)
联系电话	010-57299685

产品详情

洛奇蓄电池MEL200-12华南区域代理

技术特点

- 高品质铅锡钙合金板栅涂膏式厚极板确保低腐蚀和高性能
- 电解液固定于胶体结构中，完全填充极板间从顶部到底部的间隙
- 有着极高孔率和非常低的内部电阻的隔板
- 符合IEC 707 FV0标准的阻燃ABS塑料外壳
- 外壳和中盖的设计保证了高的机械强度
- 螺母式M8/M10 铜芯端子保证了高的电导率，短的安装时间和扭矩保持力
- 滤气片排出了多余的气体同时阻止了火花或明火进入电池内部
- 低压开启安全阀

产品用途: UPS不间断电源 通信系统 电力系统 铁路系统 应急照明系统 自动化控制系统
消防和安全警报系统 太阳能、风能系统 计算机备用电源 便携式仪器、仪表 医疗系统设备 电动车 航海
电动工具

广州洛奇蓄电池特点

- 1.长寿命，低放电：特殊合金配方，加厚板栅设计及极板固化工艺，使电池在深放电条件依然能保持长寿命。
- 2.双排防爆阻燃，滤酸安全阀设计，能有效释放多余气体，隔断电源，确保用户使用安全。
- 3.端子密封采用专利多层密封技术，严格避免使用过程中端子爬酸。
- 4.放射型板栅和新配方活性物质的使用,大大提高了电池的高倍率放电性能。
- 5.高纯度的原材料和清洁的生产环境,降低了电池的自放电延长了电池的使用寿命

洛奇蓄电池应用领域与分类：

免维护无须补液； UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；

适应温度广； 安全防护报警系统；

自放电小； 应急照明系统；

使用寿命长； 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；

安全防爆； 电动工具,电动玩具；

，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；

产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统；

符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等

广州洛奇电池的安装和调试

电池的安装

电池可以随使用设备而安装，也可以安装在电池架上；

电池安装时要符合设备安装要求，安装时应使用地脚以保持电池架水平。

安装蓄电池的地面或电源柜应有足够的承载能力。

电池连接

在进行安装之前，检查所有的单体及电池，看有无硬性破损，确保极性准确无误。

摆放好连接件。

将电池组按正确的极性与充电器连接。在此过程中充电器须呈断开状态，不得连接负载（正极柱至正端子）。

在装卸导电连线时，应使用绝缘带包扎的工具，安装或搬运电池时要戴绝缘手套、围裙和防护眼镜，电池在搬运过程中，防止碰撞冲击，不得扭动端柱和安全排气阀。严禁将工具、杂物或其它导电物品放在电池上。

脏污的接线端子或不牢固的连接均可能引起电池打火，所以要保持接线端子在连接处的清洁，并拧紧专用连接电缆，使扭矩达到要求值，并不对端子产生扭曲应力。

调试

保证电池要在洁净的环境下运行；

在使用之前，电池要根据环境温度调整恒定的浮充电压充电，例如在20℃用2.23~2.27V/单体充电16~24h，或者，在20℃用2.33~2.40V/单体的电压可以使时间减少至8h~12h。

如果电池贮存状况比较恶劣，调整充电电压是必要的。

注意事项

不可倒置或横置使用、存放；

不要使用合成材料，以避免静电；

使用干净、柔软、干燥的布来清洁电池表面，不要使用化学品或清洁剂；

使用绝缘工具

在合适的位置安装

检查电池安装是否与安装图相符。