

Centennial 电池 CB12-115 12V115AH Hour Group 31AGM 密封铅酸电池

产品名称	Centennial 电池 CB12-115 12V115AH Hour Group 31AGM 密封铅酸电池
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	容量:12V115AH 型号:CB12-15 品牌:Centennial 电池
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

Centennial ?? > 12V115AH - ? 31 ? AGM ?????

模型	CB12-115
系列	直流
制造商	百年
类型	AGM 深循环 - 第 31 组
方面	12.91 英寸长 x 6.77 英寸宽 x 8.74 英寸
重量	70.55 磅
邮寄方式	货运
标称电压	12V
额定容量 (20 小时费率)	115AH
描述	

百年AGM电池是质量稳定、可靠性电池的完美代表。Centennial的AGM密封结构允许电池提供较长的生命周期，同时是具有低压通风系统的免维护产品。该品牌能够在不显著电压下降的情况下提供大电流，这正是Centennial通过保证客户满意度而具有竞争优势的原因。Centennial CB12-115 电池设计用于深度放电和充电数百次。它们的设计和制造方式与汽车启动电池不同。它们使用更多的铅、更重的板和其他专有材料，使它们能够在许多生命周期内提供更多的功率和容量。深循环电池用于许多应用，包括船、房车、

密封铅酸电池会放出气体吗？.

密封铅酸电池会放出气体吗？

2.3.1 氢气

排放铅酸电池在放电过程中排放很少或不排放气体。然而，当它们被充电时，它们会产生氢气 (H₂) 和氧气 (O₂) 气体的爆炸性混合物，其中通常含有硫酸雾。

在电池附近工作时要佩戴什么保护措施？

为避免酸液溅到您的脸上，请佩戴个人防护装备 (PPE)，例如化学防溅护目镜和面罩。穿戴耐酸设备，例如手套式手套、围裙和靴子。

尔夫球车电池会排放一氧化碳吗？

那是因为尔夫球车电池，尤其是旧电池，会释放出氢气，这是一种度易燃的无味、无色气体。当他们到达时，他们发现问题不是一氧化碳；而是一氧化碳。据 DeRita 称，触发探测器的是尔夫球车充电产生的氢气。

为什么我的电池闻起来像臭鸡蛋？

原因是因为硫酸和其他化学物质用来制造电池。这些化学物质会产生硫化氢。这种气体会散发出一种气味，有些人形容这种气味闻起来像臭鸡蛋或大蒜——因此得名“硫臭味”。

锂电池会放气吗？

锂离子电池中的电解液易燃，一般含有六氟磷酸锂 (LiPF₆) 或其他含氟锂盐。在过热的情况下，电解液会蒸发并终从电池中排出。气体可能会或可能不会立即被点燃。

锂离子气体有毒吗？

NBC 国防研究所和清华大学的一项新研究表明，锂离子电池在过热时会产生数十种危险气体。这些可能致命的气体会对皮肤、眼睛和鼻腔造成强烈刺激，并损害更广泛的环境。

如果你闻到锂电池的味道会怎样？

它主要是氢气和一氧化碳，这是不好的。气味甜美的锂化合物是有毒的。少量并不危险，但仍然不值得冒险。