

澳大利亚MAXON蓄电池MXG12-100高倍率仪器系统

产品名称	澳大利亚MAXON蓄电池MXG12-100高倍率仪器系统
公司名称	狮克电源（中国）有限公司
价格	1180.00/只
规格参数	品牌:澳大利亚MAXON蓄电池 型号:全型号
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167775 13240167775

产品详情

澳大利亚MAXON蓄电池MXG12-100 高倍率仪器系统

MAXON蓄电池应用领域1.不间断电源2.电子能源系统3.紧急备用电源4.紧急灯5.铁路信号6.航空信号7.---8.电子器械与装备9.通话系统电源10.直流电源11.自动控制系统三.产品特点1.密封性：采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部h₂、o₂和尘埃进入电池内部。2.免维护：h₂o再生能力强，密封反应效率高，因此在整个电池的使用过程中无需补水或加酸维护。

技术特色 (TECHNICAL FEATURES) 密闭结构 (Sealed Construction) 电解液悬浮系统 (Electrolyte Suspension System) 气体再组合 (Gas Recombination) 使用免保养 (Maintenance-Free Operation) 任何方向可使用 (Operation In Any Position) 低压力排气系统 (Low Pressure Venting System) 高负荷格子体 (Heavy Duty Grids) 低自行放电 - 长保存寿命 (Low Self Discharge-Long shelf Life) 宽广的温度使用范围 (Broad Operating Temperature Range) 高回复容量 (High Recovery Capability)

澳大利亚MAXON蓄电池MXG12-100 高倍率仪器系统

澳大利亚MAXON蓄电池产品特点

- (1) 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命
- (2) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能
- (3) UL的认证的组件
- (4) 多元格的电池设计使电池安装和维护更经济
- (5) 可以以任何竖直，旁侧或端侧方位放置
- (6) 符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。
- (7) 可以以非危险品 (DOT-CFR 49款17-1189部份) 进行地面运输
- (8) 可以以非危险品 (根据IMDG修正27款) 进行水路运输
- (9) 计算机设计的低钙铅合金板栅，大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用

