

# MXEG12-155澳大利亚MAXON蓄电池12V155AH双向密封性设计

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | MXEG12-155澳大利亚MAXON蓄电池12V155AH双向密封性设计       |
| 公司名称 | 狮克电源（山东）有限公司                                |
| 价格   | 460.00/只                                    |
| 规格参数 | 品牌:澳大利亚MAXON蓄电池<br>型号:MXEG12-155<br>产地:澳大利亚 |
| 公司地址 | 北京市昌平区沙顺路88号                                |
| 联系电话 | 13240167779 13240167779                     |

## 产品详情

### MXEG12-155澳大利亚MAXON蓄电池12V155AH双向密封性设计

电瓶应离去采暖系统和容易造成火焰的地区，间距应超过0.5米。2、电瓶应防止日光照射，不可以放置封闭式器皿中，不可以放置有放射性物质、红外感应辐射源、紫外线辐射，有机溶液通道和浸蚀汽体的条件中。3、电瓶室应该有常常照明灯具和安全事故照明灯具，其照明灯具器材应布局在过道上边。4、电瓶室路面需有充足的承载力，当电瓶布局在混凝土楼板处时，应向土建工程设计方案给予载荷规定。将电瓶布局在独立的电瓶房间内，锂电池组周边应留出充足室内空间便于自然通风和维护保养充电电池。

一直给予范畴普遍的领域和销售市场,在全世界范畴内,超出40年。

一个充电电池,可以是一切机器设备,存储动能,供之后应用。充电电池,这个词是有局限的,将机械能转换为电量的光电催化设备,运用原电池反应。原电池反应是一个非常简洁的设备构成的2个电极(阳极氧化和负极)和电解质溶液的解决方法。充电电池由一个或好几个原电池反应。

UPS浮充充电时，请用充电电压2.275V/单格（20 时的设定值），进行定电压充电或0.002CA以下的电流进行定电流充电。温度有0C以下或40C以上时，有必要对充电电压进行修正，以20C为起点每变化一度，单格电压变化-3mv。