

EVU1A-A Discover加拿大蓄电池12v33AH技术配件

产品名称	EVU1A-A Discover加拿大蓄电池12v33AH技术配件
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:Discover 型号:EVU1A-A 产地:加拿大
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

Discover为应急照明、备用电源和安全设备提供了多种电池选择，可提供长期可靠性.UPS&应急照明

EVU1A-A蓄电池参数

- 1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。
- 3、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。

极板组是由单片极板组合而成。单片极板又由基板(又叫极栅)和活性物质构成，铅酸蓄电池的正负极板常用铅锑合金制成。

涂膏式极板在同容量时比化成式极板体积小、重量轻、制造简便、价格低廉。因而使用普遍;缺点是在充放电时活性物质容易脱落。因而寿命较短，化成式极板的优点是结构

正极板腐蚀电池的浮充过程一方面可阻止电池的自放电，另一方面也存在腐蚀正极板的趋势，使栅板材料Pb氧化为PbO，腐蚀伴随着水的消耗，电解液浓度增高，加速正极板的腐蚀。