

海洋ROCKET蓄电池ESH 200-12火箭12V200AH船舶机械设备阀控式电瓶

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 海洋ROCKET蓄电池ESH 200-12火箭12V200AH船舶机械设备阀控式电瓶 |
| 公司名称 | 狮克电源（北京）科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:ROCKET蓄电池 型号:ESH 200-12 规格:12V200AH |
| 公司地址 | 北京市昌平区沙顺路88号 |
| 联系电话 | 13121708881 13121708881 |

产品详情

海洋ROCKET蓄电池ESH 200-12火箭12V200AH船舶机械设备阀控式电瓶

韩国火箭蓄电池的主要特点：

- 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：*充电状态的电池*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：*充电状态的电池从 20CM 处自然落 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。
- 5、耐过放电性好：25摄氏度，*充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。

6、耐充电性好：25摄氏度，*充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。

7、耐大电流性好：*充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形