

# 科士达蓄电池12V100AH 6-FM-100消防专用电池

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 科士达蓄电池12V100AH 6-FM-100消防专用电池 |
| 公司名称 | 埃克塞德电源设备（山东）有限公司              |
| 价格   | 230.00/件                      |
| 规格参数 | 品牌:科士达<br>质保:三年<br>化学:铅酸      |
| 公司地址 | 济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202   |
| 联系电话 | 18618100500                   |

## 产品详情

科士达蓄电池12V100AH 6-FM-100消防专用电池

蓄电池详细信息；

- 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。
- 5、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
- 6、耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池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。

蓄电池的结构特点：

电解质：呈凝胶状态，电解液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；

气相二氧化硅：采用进口气相二氧化硅，分散性能好，性能稳定；

极板：放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好；

隔板：胶体电池专用隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；

过量电解液设计：电解质载液量高，充满极板、隔板和壳体型腔，电池散热好，不易发生热失控现象；  
蓄电池的正确选购：

1、查看蓄电池产品标志是否齐全。包括制造厂名、产品规格型号、制造日期、商标；查看内外标志是否一致，尤其要检查产品本体是否有醒目标识，生产日期。

2、注意蓄电池的外观。查看是否有变形、裂纹、划痕及漏液痕迹。电池接线端子上应干净，无锈蚀，标志应清晰。

3、关注蓄电池产品标注的额定容量。电池标注的额定容量越大，电池放电时间越长，zuihao不要购买无额定标注的电池，但要注意是否为电动车专用。

4、选购zhiming企业、大型企业的品牌电池。电池一般由专业电池生产厂提供，不同品牌、不同厂家生产的电池质量有优劣之别，价格也有高低之分。zhiming、大型企业规模大，技术强，售后服务好，电池质量有保证。

科士达蓄电池12V100AH 6-FM-100消防专用电池