

# 科士达6-FMH-100/12V100AH铅酸免维护蓄电池参数报价

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 科士达6-FMH-100/12V100AH铅酸免维护蓄电池<br>参数报价 |
| 公司名称 | 埃克塞德电源设备（山东）有限公司                      |
| 价格   | 650.00/只                              |
| 规格参数 | 品牌:科士达<br>型号:6-FMH-100<br>产地:深圳       |
| 公司地址 | 济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2<br>单元202       |
| 联系电话 | 18618100500                           |

## 产品详情

充电电池可以在-20 ~

50 乃至更宽标准的气温情况下工作中，充电电池的内电阻比基本充电电池小的多，在-20 ~ 50 的温度范围内开展大工作电流充放电，其功率相对于同规格型号的传统张口充电电池高。优良的大批量一致性领跑的设计技术性和100%密封性、工作电压、容积和安全性检测，确保了批量生产的充电电池具备较好的一致性，尤其适用于必须三节电池串联应用的场所，例如UPS开关电源储备锂电池组、逆变电源储备锂电池组等。有效的安装和产品结构设计全新全球化的导电杆设计方案和紧密的总体产品结构设计，便捷组装和拆装，便于维护保养，大大的节约客户成本费。南都蓄电池的结构特点：电解质溶液：呈凝露情况，锂电池电解液无分层次、充电电池循环系统特性好；锂电池电解液相对密度低、缓解对极柱浸蚀，充电电池浮充使用寿命长；气相二氧化硅：选用进口气相二氧化硅，分散化特性好，性能平稳；极片：放射形筋条设计方案、涂膏式活化学物质，大工作电流充放电特性好；挡板：胶体电池专用型挡板，内电阻小，孔率高，使用期限长；过多锂电池电解液设计方案：电解质溶液载水率高，充斥着极片、挡板和外壳凹模，充电电池排热好，不容易产生热无法控制状况；电瓶的合理购买：1、查询电瓶商品标识是不是齐备。包含生产厂名、商品型号规格、生产制造日期、商标logo；查询里外标识是不是一致，特别是在是要查验商品本身是不是有显眼标志，生产制造日期。2、留意电瓶的外型。查询是不是有形变、裂痕、刮痕及液漏印痕。充电电池接线端子排应该整洁，无生锈，标示应清楚。3、关心电瓶商品标明的短路容量。充电电池标明的短路容量越大，充电电池充放电时间越长，尽量不要选购无额定值标明的充电电池，但要留意是不是为新能源汽车专用型。4、购买大型企业、企业的品牌充电电池。电池一般由技术充电电池生产厂家给予，不一样品牌、不一样厂家生产的充电电池品质有好坏之别，价钱也是大小之分。、大中型公司规模大，技术性强，售后维修服务好，充电电池品质有确保。5、购买与电瓶配套设施的、带自动控制系统的全智能充电头。适合的充电头能自动调节电池充电尺寸和时间，有益于增加蓄电池的使用期限