

# RUZET蓄电池12TPG120规格系列蓄电池

产品名称	RUZET蓄电池12TPG120规格系列蓄电池
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	1234.00/只
规格参数	品牌:RUZET 型号:12TPG120 产地:法国
公司地址	北京市昌平区东小口镇天通苑东园三区56号楼7-101三层
联系电话	18510738887

## 产品详情

Life Plus AGM (LPA) 系列路盛 (RUZET) LPA系列产品适用于UPS、直流屏、EPS应急电源, 通信和信号控制等长寿命高耐用关键应用场合, 采用加厚极板设计以提高耐用性并延长寿命, 降低电解液比重以延缓对极板的腐蚀。艺术级工艺制造手段和计算机控制的检测过程, 使LPA系列产品具有优异的性能和超凡的品质。参数设计浮充寿命: 12年@25 浮充电压: 13.5-13.8 V/节 @25 温度修正-20mV/ 均衡充电: 13.8-14.1 V/节 @25 循环使用充电电压: 14.4 - 15.0 V/节 @25 自放电率: 1.5%每月

### LPA系列型号规格

### 路盛蓄电池制造工艺

计算机辅助设计、计算机控制生产过程电池成批性能一致性好, 品质稳定超过200道的生产检测过程, 发货前检测确保出厂/出库的RUZET产格

计算机控制的极板栅连铸工艺每片极板物理机械特性一致

计算机控制的板栅涂膏和固化流程极板的活性物质分布均匀, 铅膏不易脱落避免内部短路单片极板槽化成工艺与传统的电池化成工艺相比, 每片极板化成, 容量充足并且电气性能一致性好

专利的四重极柱密封(两道独立固化的环氧树脂密封、O型圈密封、插入式极柱螺纹密封) 避免极柱漏液故障的发生

电池盖和壳的密封采用双重高温高压的同一材料一体化密封避免盖和壳体接缝处破裂和漏液

内部汇流排穿壁焊技术不会出现内部短路现象, 大电流放电性能优

采用内螺纹铜极柱安装连接更方便，载流量更大

计算机控制的重量注酸工艺相比于传统的等积极注酸工艺，重量注酸可确保每节电池获得相同的电解质，因而性能一致性更好

计算机控制的氢气测漏检测工艺相比于传统的水槽水压侧漏工艺，电脑