

# 赛达蓄电池详细尺寸详解报价

产品名称	赛达蓄电池详细尺寸详解报价
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	100.00/块
规格参数	品牌:赛达蓄电池 型号:ST12-38 化学类型:铅酸胶体
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

## 产品详情

赛达蓄电池详细尺寸详解报价

产品特征：

赛达电池阀控式密封铅酸电池型号参数：

型号	电压（V）	容量（AH）	重量（KG）	外型尺寸（mm）			
长	宽	高	总高				
ST12-7	12	7	2.7	151	65	94	101
ST12-17	17	5.6	180	77	167		
ST12-24	24	7.5	165	125	175		
ST12-38	38	14.5	197				
ST12-65	21	350	166				
ST12-100	100	30	407	173	210	236	
ST12-150	150	42	483	170	239	240	
ST12-200	200	55	522	219	244		

- 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、膨胀,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、膨胀,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。

7、耐大电流性好:完全充电状态的电池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。

## 使用范围

小型电源: 10-100W不等,用于边远无电地区如高原、海岛、牧区、边防哨所等军民生活用电,如照明、电视、收录机等。

3-5KW家庭屋顶并网发电系统。

光伏水泵: 解决无电地区的深水井饮用、灌溉。

交通领域: 如航标灯、交通/铁路信号灯、交通警示/标志灯、路灯、高空障碍灯、高速公路/铁路无线电话亭、无人值守道班供电等。

通讯/通信领域: 太阳能无人值守微波中继站、光缆维护站、广播/通讯/寻呼电源系统;农村载波电话光伏系统、小型通信机、士兵GPS供电等。

石油、海洋、气象领域: 石油管道和水库闸门阴极保护太阳能电源系统、石油钻井平台生活及应急电源、海洋检测设备、气象/水文观测设备等。

家庭灯具电源: 如庭院灯、路灯、手提灯、野营灯、登山灯、垂钓灯、黑光灯、割胶灯、节能灯等。

光伏电站: 10KW-50MW独立光伏电站、风光(柴)互补电站、各种大型停车厂充电站等。

太阳能建筑: 将太阳能发电与建筑材料相结合,使得未来的大型建筑实现电力自给。

赛达蓄电池详细尺寸详解报价赛达蓄电池详细尺寸详解报价