

# 力荐Aussda奥斯达蓄电池6-FM-65 免维护高品质型电瓶 医疗设备精密仪器仪表模块化电源

产品名称	力荐Aussda奥斯达蓄电池6-FM-65 免维护高品质型电瓶 医疗设备精密仪器仪表模块化电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	458.00/节
规格参数	奥斯达蓄电池:Aussda奥斯达蓄电池 6-FM-:6-FM-65
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

## 产品详情

Aussda奥斯达蓄电池公司主要生产2V、6V、12V阀控密封式铅酸蓄电池，储能用蓄电池，电动车全系列高能量密闭免维护铅酸蓄电池，产品等同采用国家行业标准，具有免维护、高能量、长寿命、自放电小、超低温、长贮存等同类电池无可比拟的特性。

Aussda奥斯达蓄电池特点：

采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。

- 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
- 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
- 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，大限度降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。
- 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。
- 体重比能量高，内阻小，输出功率高。
- 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）。
- 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。

- 温度适应性好，可在-40~50 下安全使用。
- 无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在使用期间无需均衡充电。
- 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可坚立、旁侧、或端侧放置。
- 满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输。

奥斯达电池型号	电池电压 V	电池容量Ah	长 mm	宽 mm	高 mm	总高 mm
6FM17	12	17	182	77	167	167
6FM24	12	24	167	127	174	178
6FM38	12	38	197	167	176	
6FM40	40	197	176			
6GFM65	65	330	166	173		
6GFM75	75	260	168	215	220	
6GFM100	100	330	216	223		
6GFM120	120	407	210	239		
6GFM150	150	486	170	242		
6GFM200	200	523	238	219	225	

Aussda奥斯达蓄电池应用范围领域：

电信、移动、铁道、机场等；

电力系统、核电站备用电源；

太阳能、风能、水力发电储能；

舰船、海事等备用电源；

石化系统备用电源，海洋信号与航标；

UPS、医疗设备、紧急照明等备用电源；