

# 艾默生蓄电池U12V425P/B 12V100AH高效能

产品名称	艾默生蓄电池U12V425P/B 12V100AH高效能
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:艾默生 型号:U12V425P/B 规格:12V100AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

## 产品详情

艾默生蓄电池EMERSON型号参数表--维谛科技 Emerson艾默生蓄电池技术特点：

1、额定工作电压：2V，6V,12V2、浮充电设计寿命：6V、12V可达12年,2V长达18年以上。3、活性物质：99.9999%高纯电解精铅；4、板栅：铅、锡、钙多元耐蚀合金；5、标称使用温度：-20 ~50 6、安全操作温度：-40 ~60 7、浮充电压（每单格）：2.23~2.30V（20 ~30 ）8、均充电压（每单格）：2.33~2.40V（20 ~30 ）9、充电电压温度补偿系数：每单体-3mV~-5 mV/ 10、气体化合效率：不低于99.9%。11、电池槽、盖材料：高强度ABS阻燃工程塑料，阻燃等级不低于UL94-HB级。12、安全阀：美国“本森”式Ventseal单向安全排气阀，阀芯为高可靠航天级EPDM橡胶材料制造，阀体为迷宫式结构，可起到双重滤酸作用，可将酸雾完全回收，绝无酸雾逸出,具有超强的耐过充能力和过充寿命。13.开阀压力：10~30KPa；闭阀压力：8~10KPa14、蓄电池采用低开阀压力设计，使用期间安全阀自动开启闭合，确保使用安全。15、蓄电池端子：采用电阻极小的嵌入式铜芯端子（端子在电池内的部分包铅），避免端子热膨胀造成密封破坏的问题。蓄电池正负极端子有明显标志，便于连接。16、蓄电池的接线板、连接线均采用导电性能优良的铜材，接线板具有绝缘护套，具有优异的防腐蚀性能。17、蓄电池采用专用复合式双层微孔隔板，具有优异的机械强度性能，正常使用条件下无内部短路的可能。