

全新OLAND欧兰德蓄电池MF12-100 阀控密封免维护工匠型 船舶医疗精密仪器电梯应急后备绿色电瓶

产品名称	全新OLAND欧兰德蓄电池MF12-100 阀控密封免维护工匠型 船舶医疗精密仪器电梯应急后备绿色电瓶
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	568.00/件
规格参数	欧兰德蓄电池:OLAND欧兰德蓄电池 MF12-:MF12-100
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

OLAND欧兰德蓄电池性能特点：

- 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。

OLAND欧兰德蓄电池规格型号尺寸：

型号	电压（V）	容量（AH）重量（KG）		外型尺寸（mm）			
		容量（AH）	重量（KG）	长	宽	高	总高
MF12-7	12	7	2.7	151	65	94	101
MF12-17	17	5.6	180	77	167		
MF12-24	24	7.5	165	125	175		
MF12-38	38	14.5	197				

MF12-65	21	350	166			
MF12-100	100	30	407	173	210	236
MF12-150	150	42	483	170	239	240
MF12-200	200	55	522	219	244	

OLAND欧兰德蓄电池主要应用场景：

电话交换机 电器设备、医疗设备及仪器仪表 计算机不间断电源
 输变电站、开关控制和事故照明 消防、安全及报警监测 汽车电池及船用起动
 办公自动化系统 无线电通讯系统 应急照明 便携式电器及采矿系统
 交通及航标信号灯蓄电池使用注意事项： 拆装电池应由技术人员完成，若因机械损坏电池电液沾到了
 皮肤或衣服上。立即用清水冲洗。如果溅入眼睛，要尽快用大量的清水冲洗并立即上医院治疗。
 不同容量，不同制造商或新旧不同的电池请勿混用。 勿用花纤布或海棉擦拭电池外壳。
 电池停搁6个月以上，使用前必须进行补充电。