

# JIUHUA九华蓄电池6-FM-12免维护医疗设备

产品名称	JIUHUA九华蓄电池6-FM-12免维护医疗设备
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	98.00/只
规格参数	品牌:九华蓄电池 型号:6-FM-12 化学类型:胶体铅酸
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

JIUHUA九华蓄电池6-FM-12免维护医疗设备JIUHUA九华蓄电池6-FM-12免维护医疗设备

- 1.重量大，容量大：**采用设计结构，特殊的工艺配方，有效调整了和膏时铅膏的密度和膏行，使声场的4bs晶粒细化且分布均匀，从而大大提高了电池的容量，于同类铅酸蓄电池相比，容量增加10%-20%。
- 2.循环寿命长：**特殊稀土合金配方，有效增强了板栅界面腐蚀于活物质更好的结合，从而大大延伸了电池的循环使用寿命。dod70%充电循环可达到1200次以上。
- 3.稳定性好：**加入了特殊的添加剂，使得正极活物质中凝胶区与电解液进行动平衡粒子交换，构成大孔聚集体骨架，防止水化聚合链的水解，防止活物质密度下降，有效抑制了电池容量衰减快的问题。
- 4.使用中失水极少，免维护：**独创的半导体纳米氧化硅聚合物固体电解质，全方位包裹着正负极板，大大提高了负极的析氢过电位，抑制正极析氢。极少气体产生，并迅速被固体电解质吸收还原成水，有效减少了充电过程中的水分损失。
- 5.耐震动性特别好：**超半导纳米氧化硅聚合物固体电解质，使得固体电解质与正负极之间结合更加紧密，防止因震动而引起的活性物质脱落，蓄电池经过震动试验后，活物质无脱落，电池容量不减。
- 6.自动放电率极低：**高纯半导聚合固体电解质，有效抑制了因杂质而引起的自放电。
- 7.充电接受效率高：**超半导纳米氧化硅聚合物固体电解质，期内阻更小，大大提高了电池的充电接受效率
- 8.一致性更好，可靠性更高：**产品在充电过程中实现了单格只能控制功能。保护落后单格，只能调节多个单格容量的均匀一直性。
- 9.大电流放电性能优异：**独创的配方，电池高倍率放电时，能有效抑制正负极板的极化，电池不发热不

升温。大电流放电容量比同类铅酸电池增加20%以上。

10.低温容量高：超液面固体电解质，优异的低温放电功能，-15℃容量额定容量。

11.过放电恢复性能好：独创的配方，电池高倍率放电时，能有效抑制正负极板的极化，电池不发热不升温。大电流放电容量比同类铅酸电池增加20%以上。

12.高温特性稳定：满足60℃甚至更高温度环境使用要求。

13.比能量高：的电池设计，先进的生产工艺，使电池比能量超过40wh/kg。

14.绿色环保：产品为全密封结构设计，固态电解质，无酸雾弥漫，任意方向放置使用均可靠安全，是国家大力推广应用的绿色、环保产品。

质保规则：

期限：视使用方法及使用客户，质保期为三年。

使用说明：铅酸蓄电池长时间放置三个月要为电池补充电量，放置半年让电池充放一次，达到一个循环；使用过程中，切忌把电放干再充电，对电池影响很大，要随用随充电，充满为止，但也不要过充、过放电。

包装：为纸箱，根据运输距离可打扎带，可打木箱。

纸箱包装：1只/箱，采用物流长途运输或两箱打一个包装，节约运输费用。

运输：样品可采用快递方式，批量货，可采用物流或客车，部分地区根据长期经销商情况可采用代收款的方 式或预付30%--70%定金，余款代收的方式。

验收：不管采用哪种方式运输货物，请客户和收货人一定在承运单位当事人在场时当场查验收货，查看外包装，是否破损，变形，是否沾水，小件可拿起来晃动，听听内部是否有配件脱落，用手捏一捏内部是否有碎屑或裂缝等，确保我们的货物和产品安全到达目的地。若遇到不可抗因素，我们三方可协调解决运输问题。

JIUHUA九华蓄电池6-FM-12免维护医疗设备