

# 劲博蓄电池JP-6-FM-1.3 12V1.3Ah/20HR小型工业电池

产品名称	劲博蓄电池JP-6-FM-1.3 12V1.3Ah/20HR小型工业电池
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:劲博蓄电池 型号:JP-6-FM-1.3 电压/容量:12V1.3Ah/20H
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

## 产品详情

### 劲博蓄电池JP-6-FM-1.3 12V1.3Ah/20HR小型工业电池

劲博蓄电池凭借着产品的过硬质望和诚信天下的服劳理念在行处内有着良好的声誉。公司是一家集免维护铅酸蓄电池、太阳能光伏系统、UPS电源，LED光源，电源等研发、制造、销售，服务为一体的科技主导型的股份企业。公司注册资金1180万，生产铅酸电池、太阳能光伏电源，LED光源。工厂占地面积为50亩，年产值可达5000万至1亿的能力。总公司还在国内设有多家直属法人的销售公司.实行董事会领导下的总经理负责制治理结构，决策层和执行层、职责明确。公司自组建以来，秉承“发展、责任、回报”企处核心理念，坚持“共创伟处、共享未来”为员工共同价值导向的企业精神，经过所有员工多年不懈的努力，公司规模慢慢发展壮大。

### 劲博蓄电池

阀控式免维护蓄电池的充电称为初充电，初充电对蓄电池的使用寿命和电荷容量有很大的影响。若充电不足，则蓄电池电荷容量不高，使用寿命也短；若充电过量，则蓄电池电气性能虽然好，但也会缩短它的使用寿命，所以新蓄电池要小心谨慎地进行初充电。

密封免维护蓄电池的使用寿命与蓄电池的放电深度密切相关。放电深度是指用户在蓄电池使用的过程中，电池放出的安时数占它的标称容量安时数的百分比。深度放电会造成蓄电池内部极板表面硫酸盐化，导致蓄电池的内阻增大，严重时会使个别电池出现“反极”现象和电池的性损坏。电池的放电深度严重影响电池的使用寿命，非迫不得已，不要让电池处于深度放电状态。

蓄电池的使用环境：电池的使用寿命与环境温度密切相关，电池处于较低温度时，蓄电池中的锌板容易粉化，失去蓄电性能，造成性损坏。温度过高时，电池的容量也会下降，严重的会造成性损坏。根据电池生产厂家的技术规范，电池的使用温度是20~25℃，在该温度范围使用，

