

# 柴油机组蓄电池的基本要求

产品名称	柴油机组蓄电池的基本要求
公司名称	扬州爱力生蓄电池有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	扬州市广陵区施井路37号
联系电话	13365145865

## 产品详情

标题：柴油机组蓄电池的基本要求

关键词：发电机组蓄电池,机组电池,柴油机组蓄电池,汽油机组蓄电池,燃气机组蓄电池,柴油发电机电池,柴油机组电瓶,柴油发电机电瓶,柴油发电机蓄电瓶,发电机起动用蓄电池,发电机启动用蓄电池,鑫贝迪蓄电池厂家

### 柴油机组蓄电池的基本要求

柴油机组蓄电池（发电机组蓄电池、柴油发电机电池、柴油机组电瓶、柴油发电机电瓶、柴油发电机蓄电瓶）是以铅和硫酸为基础而形成一种能量储存和转化装置，对其的制造是一种多工序、多物料、密集型的作业方式，其过程中影响产品质量形成的因素较多，特别是在一些工序过程中受温度、湿度变化的印象而产生的物理、化学变化直观难以测量而导致产品特性出现偏差。因此在柴油机组蓄电池（发电机组蓄电池、柴油发电机电池、柴油机组电瓶、柴油发电机电瓶、柴油发电机蓄电瓶）的制造过程中实施科学有效的质量控制方法是十分重要的。

生产过程的质量控制是指投料开始到制成成品柴油机组蓄电池（发电机组蓄电池、柴油发电机电池、柴油机组电瓶、柴油发电机电瓶、柴油发电机蓄电瓶）的整个过程，中间对相关资源和活动的质量控制，它是形成产品质量的关键。过程控制的内容包括对过程中涉及的人员、设备、材料、方法、环境等因素的控制，以及通过实际评审及历史数据对过程产品的质量特性以及影响和可能影响质量特性的因素进行分析，找出主要原因，制定对策，实施预防。只有保证每一过程的输出能满足盖过程的质量要求，才能保证整个过程的\*终输出的质量特性。