

柴油机组蓄电池的常用充电名词术语

产品名称	柴油机组蓄电池的常用充电名词术语
公司名称	扬州爱力生蓄电池有限公司
价格	.00/个
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：柴油机组蓄电池的常用充电名词术语

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

柴油机组蓄电池的常用充电名词术语

初充电：新的柴油机组蓄电池在托付运用前，未完整到达荷电状态停止的次充电。初充电的工作程序参考鑫贝迪电池运用阐明书停止。

恒流充电：柴油机组蓄电池在充电电压范围内，维持在恒定的值充电。

平衡充电：为补偿柴油机组蓄电池在运用过程中产生的电压不平均现象，使其恢复到规则的范围内而停止的充电。

恒流限压充电：先对蓄电池以恒定不变的电流方式停止充电，当[蓄电池组](#)的电压升到国标限制的电压值时，充电安装自动转换为限压充电，不断到充电终了。

浮充电：在充电安装的直流输出端一直并接着蓄电池和负载，以恒定不变的电压充电方式工作。正常工作运转时充电安装在接受正常性负荷的同时还要向蓄电池补充充电，以补偿蓄电的自放电，使蓄电池组以满容量的状态处于备用。

补充充电：蓄电池在寄存过程中，由于自放电，容量逐步减少，以至于损坏，需定期停止的充电。当然是需求依照电池厂家阐明的流程操作。

柴油机组蓄电池普通都是在浮充电的状况下停止的，发电机长时间不用的状况下需求对电池停止补充充电，补充充电不需求对电池加液，鑫贝迪发电机电池是免维护的。

上面这些名词就是柴油机组蓄电池的常用充电名词术语。普通状况下，鑫贝迪的初充电状态满容量的。补充充电的时间正常状况下是一年后，需求对柴油机组蓄电池停止初充电。