

# 理士（LEOCH）DGM1290S免维护胶体蓄电池消防应急电源用

产品名称	理士（LEOCH）DGM1290S免维护胶体蓄电池消防应急电源用
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池 型号:DGM1290S 产地:江苏
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	17753351850 17753351850

## 产品详情

常用的铅酸LEOCH理士蓄电池首要分三大类：

普通LEOCH理士蓄电池；普通LEOCH理士蓄电池的极板是由铅和铅的氧化物构成，电解液是硫酸的水溶液。它的首要优点是电压安稳、价钱\*\*\*；缺陷是比能低（即每公斤LEOCH理士蓄电池存储的电能）、运用寿数短和日常维护频繁。

干荷LEOCH理士蓄电池：它的全称是干式荷电铅酸LEOCH理士蓄电池，它的首要特征是负极板有2V铅酸LEOCH理士蓄电池较高的储电才气，在单调状况下，能在两年内保管所得到的电量，运用时，只需参与电解液，等过20—30分钟就可运用。

免维护LEOCH理士蓄电池：免维护LEOCH理士蓄电池由于自身构造上的\*\*\*，电解液的消耗量非常小，在运用寿数内底子不需求补偿蒸馏水。它还具有耐震、\*\*\*、体积小、自放

电小的特征。运用寿数普通为普通LEOCH理士蓄电池的两倍。商场上的免维护LEOCH理士蓄电池也有两种：一种在置办时一次性加电解液今后运用中不需求维护（添加补偿液）；另一种是电池自身出厂时就现已加好电解液并封死，用户底子就不能加补偿液。

## LEOCH理士蓄电池的运用

主电源

通讯设备：收发器

电力操控机车：采集车，主动运输车，电动轮椅，清洁机器人，电动车等

机械东西发起器：剪草机，hedge trimmers，无绳电钻，电动起子，电动雪橇等等

工业设备/仪器

摄像：闪光灯，VTR/VCR，电影灯等

其它便携式设备，等等

备用电源

电信

太阳能体系

电子开关体系

通讯设备：，无绳电话等

后备电源：UPS,电脑后备体系，ETC等

紧急设备：应急灯，火灾盗警，防火闸

## LEOCH理士蓄电池运用的留心事项

新的LEOCH理士蓄电池投入运用后，有必要定时中止充电和放电。充电的企图是使LEOCH理士蓄电池储存电能及时地康复容量，以称心用电设备的需求。放电的企图是及时地查验LEOCH理士蓄电池容量参数，及促进电极活性物质的活化反响。LEOCH理士蓄电池充电和放电状况的好坏，将直接影响到LEOCH理士蓄电池的电功用及运用寿数。LEOCH理士蓄电池充电的方法有许多，选择科学合理的充电方法将会大大行进LEOCH理士蓄电池的维护效果。

确保在电池和设备之间和四周中止充分的绝缘方法。不充分的绝缘方法或许惹起、短路发热、冒烟或熄灭。

充电运用充电器，直接连在直流电源或许会惹起电池透露、发热或熄灭。

由于自放电，电池容量会迟缓削减。在储存长时间后运用前，请从头对电池充电。

## 怎样判别LEOCH理士蓄电池的存电量

铅酸LEOCH理士蓄电池在轿车上普遍运用，首要功用便是用来发起发起机。当运用中的轿车LEOCH理士蓄电池无力发起发起机时，阐明LEOCH理士蓄电池的存电量缺乏，需求充电并检测LEOCH理士蓄电池的容量能否正常，若容量低于可用极限值，LEOCH理士蓄电池就需求修理或交流。LEOCH理士蓄电池的容量便是充电后的LEOCH理士蓄电池存电

量，因此要晓得LEOCH理士蓄电池的容量，检测LEOCH理士蓄电池存电量是关键。

以电压表加负载来检测LEOCH理士蓄电池存电量理士（LEOCH）DGM1285免维护胶体蓄电池消防应急电源用

检测LEOCH理士蓄电池存电量，仅运用电压表或万用表的电压挡不加负载来检查LEOCH理士蓄电池的存电能否足够，是很难准确的。单丈量电压时，消耗电流很少，故而不会在电池内部发作大的压降，所以显现电压并不低，但若加上恰当的负载，如翻开大灯（负载电流10~15A）、按喇叭（负载电流6~12A），电瓶便会使灯光昏暗、喇叭沙哑，然后显现出存电缺乏。

正确可靠的检测方法是在车上接通发起机检测LEOCH理士蓄电池电压，进程如下：

在发起机正常温度下，将一只电压表接在LEOCH理士蓄电池的正、负极上，拔出喷油器电线，使发起机不能发起；

丈量直流电压时，廓清电路正负极。测感抗电路电压，期间不能断电源。检验千伏高电压，须用\*\*\*表笔线。