

韩国DONGAH蓄电池8D26L 12V36AH柴油机启动电源

产品名称	韩国DONGAH蓄电池8D26L 12V36AH柴油机启动电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	580.00/只
规格参数	品牌:韩国DONGAH蓄电池 型号:8D26L 产地:韩国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

韩国DONGAH蓄电池8D26L 12V36AH柴油机启动电源

蓄电池和其他直流[电源](#)

并联，对外电路输出电能叫做浮充放电，有不间断供电要求的设备，起备用电源作用的蓄电池都处于该种放电状态。

使用寿命

蓄电池每充电、放电一次，叫做一次充放电循环，蓄电池在保持输出一定的容量的情况下所能进行的充放电循环次数，叫做蓄电池的使用寿命。

常用的车用蓄电池主要分为三类：普通蓄电池、[王荷蓄电池](#)和[免维护蓄电池](#)。

普通蓄电池：普通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。它的主要优点是电压稳定、价格便宜；缺点是比能低（

即每公斤蓄电池存储的电能)、使用寿命短和日常维护频繁。

电池内阻跟额定容量的关系，以及同一型号电池的内阻跟荷电态SOC的关系。十多年前人们曾经试图利用阀控密封铅酸[蓄电池](#)

内阻（或电导）的变化去在线检测电池的容量和预测电池寿命，但却未能如愿；人们对动力电池的大电流放电能力提出了越来越高的要求，这就要求尽可能降低电池内阻。因而本文将进一步探索和阐明一些常用[蓄电池内阻](#)与容量之间的内在关系。