

Trojan邱健蓄电池J185G-AC 12V185AH城市轨道交通

产品名称	Trojan邱健蓄电池J185G-AC 12V185AH城市轨道交通
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	860.00/只
规格参数	品牌:Trojan邱健 型号:J185G-AC 产地:美国
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

Trojan邱健蓄电池J185G-AC 12V185AH城市轨道交通

公司拥有实力强大的技术研发团队，与国内多所zhiming高校广泛开展“产、学、研”合作。拥有多名国内dingjian技术专家支持。公司拥有40多项专利及软件著作权，公司每年将大量资金投入到研发和技术创新方面，以确保lingxian一步的技术与产品。自成立以来一直围绕国家加快建设资源节约型、环境友好型社会的重大战略部署，坚持以专业研发具有高技术含量的“环保”和“节能”产品为主的发展战略，立足于对固体废弃物所产生的问题和引发的污染进行无害化、资源化治理。目前已成熟解决铅酸蓄电池容量在线修复这一世界性的技术瓶颈课题,并获得突破性成果，让铅酸蓄电池使用中存在的电池寿命短、容量下降快、电池组各单体电压不均衡等诸多问题迎刃而解。让用户拥有一个安全优质、无干扰、无隐患、省心、放心、安心的绿色直流电源。

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。

[干荷蓄电池](#)：它的全称是干式荷电[铅酸蓄电池](#)

，它的主要特点是负极板有较高的储电能力，在完全干燥状态下，能在两年内保存所得到的电量，使用时，只需加入电解液，等过 20—30 分钟就可使用。