

# 6V305AH美国邱健Trojan蓄电池J305E-AC驾驶式清洁机电源

产品名称	6V305AH美国邱健Trojan蓄电池J305E-AC驾驶式清洁机电源
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:邱健Trojan 型号:J305E-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

### 6V305AH美国邱健Trojan蓄电池J305E-AC驾驶式清洁机电源

动力电池适合长时间放电，应用于电动车电池、光伏储能电池等，但因极板少，化学接触面少，只能在0.1~2C速率下的放电；

后备电池用于停电后的后备供电使用，由于使用情况少，后备电池寿命可达8~10年，UPS就是典型。

电池在用直流电充电时，两极分别生成单质铅和二氧化铅。移去电源后，它又恢复到放电前的状态，组成[化学电池](#)

。铅蓄电池能反复充电、放电，它的单体电压是2V，电池是由一个或多个单体构成的电池组，简称蓄电池，最常见的是6V，其它还有2V、4V、8V、24V蓄电池。如汽车上用的蓄电池（俗称电瓶）是6个铅蓄电池串联成12V的电池组。

[科技](#)的发展、人类生活质量的提高，[石油资源](#)

面临危机、地球生态环境日益恶化，形成了新型二次电池及相关材料领域的科技和产业快速发展的双重社  
会背

景。市场

的迫切需求，使新

型二次电池应运而生。其中，高能镍

镉电池、镍金属氢化物电池、[镍锌电池](#)、免维护铅酸电池、铅布电池、[锂离子电池](#)、[锂聚合物电池](#)

等新型二次电池备受青睐，在中国得到广泛应用，形成产业并迅猛发展。

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。

[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。