

Trojan邱健蓄电池J185P-AC 杠杆式升降机12V205AH

产品名称	Trojan邱健蓄电池J185P-AC 杠杆式升降机12V205AH
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:邱健蓄电池 型号:J185P-AC 产地:美国
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

电池的优点：T-105T-145T-875J250PJ305PL16PJ185P30HS27TMH · 耐用

· 高容量率 · 设计保护隔离层，增加电池寿命及运行时间。 · 专有Alpha Plus高密度膏体配方，增加电池寿命，延长运行时间，减少维护次数。 · 产品使用性广，组合灵活。实验室测试描述了TROJAN长周期电池的技术优势，依照（国际电池理事会）标准测试，持续地100 % 放电循环至电池所传送的电量低于额定储电量的50 % 七大优点 1.Trojan 电池公司 –

长周期电池技术世界。 2.长寿命、不间断电源。 3.设计

Maxguard保护隔离层，电池寿命、延长运行时间。 4.专有配方 Alpha Plus

(阿法+)高密度铅膏晶体，进一步电池效能，减少维护次数。 5.采用强负荷耐用的 PolyonTM

(保利昂)外壳。 6.外壳的 MAROON (栗色)，已成为客户心目中电池品牌的标志颜色。 7.多系列长

周期电池，可满足任何应用需求。令Trojan引以为豪的是它的质量形象、产品性能和客户服务。Trojan

的成长是建立在理解、快速反应、并以赴满足客户的期望的基础上的。美国Trojan公司在美国Santa Fe Springs 的总部，建立了技术研究中心。技术中心的活动将成为新能源概念和生产线发展的催化剂。今天我们所面临的能源环境是复杂多变的

电池连接 电池电缆用于提供电池、设备和充电系统之间的连接。错误连接可能导致性能低下和端子损坏、熔化或起火。为确保正确连接，请在电缆尺寸、扭矩值和端子保护方面遵循以下指导方针。

如果使用了垫圈，则务必确保电池电线连接与端子的铅表面接触，并且垫圈放置在电线接头的顶部。

如果您将垫圈放置在端子铅表面和电池电线接头之间，就会造成高电阻并且可能导致端子熔化。

1、在高空车上烧桩头比较普遍？

答：烧桩头是能避免的，主要还是在平时的维护方面，要勤检查 - - 建议客户1到2个星期检查一次桩头上连接部位螺丝是否松动，不要用水去冲电池的连接部位，要用苏打水擦拭电池，切勿让苏打水进入电池内部。清洁接头免遭腐蚀可避免对电池性能产生不利影响和安全威胁。

2、对于新电池储存的方法？

答：储存电池前对电池充电，将电池储存在免受天气影响的阴凉和干燥处。断开设备连接以消除可能造成电池放电的潜在寄生负载。电池在储存期间会逐渐自放电。每4-6周监测一次比重或电压。低于70%时要进行充电，将电池从仓库取出后，使用前应重新充电。

3、电池使用的环境因素？

答：不能在高于27 ° C或低于0 ° C的环境中使⤵用电池，在0 ° C至27 ° C区间中使用电池才能达到性能。

4、电池的使用寿命？

答：约750次循环，这是实验室数据，具体看平时的维护和保养，每个行业的使用时间都不一样。

5、怎样延长电池的使用寿命？

答：不能过度放电和过度充电，放电深度不能低于30%以免造成过度放电，用一次就要充一次电，经常检查电瓶水的液位，液位低时要及时补充，补充时要正好没过极板即可，不能加电解液，只能加蒸馏水（建议***蒸馏水）

6、在什么情况下电池会过放电？

答：，使用过程中，超过允许放电量的要求，继续放电。第二，电池放完后，没有及时进行充电。第三，已加完液的电池，放置时间较长，没有及时进行补充充电，会由于其自放电，导致过放电。

7、加水是充电前还是充电后？

答：在充电后进行加水。

8、新买来的电池使用时间短？

答：Trojan电池的特点需要在50~100个循环后才能慢慢提升到满额和峰值容量。

9、有客户问新电池使用时为什么放电⤵量不足？工作3，4个小时就没电了？

答：因为客户对新电池没有充电直接使用，所以导致放电⤵量不足。

10、夏天时为什么有些电池发鼓？答：要注意电池散热，经常观察电池充电温度，观察入水口有無堵塞现象。