

# 美国Trojan邱健蓄电池T-105 6V225AH娱乐用车

产品名称	美国Trojan邱健蓄电池T-105 6V225AH娱乐用车
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:Trojan邱健 型号:T-105 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

国外Trojan邱健电瓶T-105 6V225AH游戏娱乐出行国外Trojan邱健电瓶T-105 6V225AH游戏娱乐出行国外Trojan邱健电瓶T-105 6V225AH游戏娱乐出行国外Trojan邱健电瓶T-105 6V225AH游戏娱乐出行国外Trojan邱健电瓶T-105 6V225AH游戏娱乐出行

### 恒压充电

恒压充电就是指每一只单格UPS电瓶均以一稳定工作电压(一般取单格充电电池数乘以2.5v)进行充电。特征是：原始电流非常大，UPS电瓶感应电动势和锂电池电解液密度升高比较快，伴随着电池充电的传承，电流慢慢减少，在电池充电终期仅有极小的电流通过;电池充电时间短、能耗低，一般电池充电4~5hUPS电瓶即可领取自身容量90%~95%;倘若充电功率挑选恰当，8h就可以完成全部电池充电全过程，且全部电池充电全过程无需要人照顾，这类充电方法广泛运用于补充充电。因为原始电池充电初电流不稳定，对放电深度过大UPS电池充电时，也会引起原始电流急剧升高，易导致被充UPS电瓶过电流或充电设备毁坏。电池充电环节中因为无法调节电流，因而不太适合UPS电池的初充电或去硫电池充电。电池充电的时候对UPS汽车电瓶电压的改变难以赔偿，因此对容积修复比较慢的UPS电瓶充满电难以进行。

循环充电时，充电功率以2.40-2.50V/单格（20 后的预设值），开展定工作电压电压电池充电。温度是5C下列或35 之上进行充电时，以20 为切入点，每改变一度充电功率调节-4mv/单格。

3、 电池充电前期电流量保持在0.25CA下列。

4、 充电量设成充放电量100-120%，但工作温度在5C以下时，设成120-130%。

5、环境温度越小（5C下列）电池充电完毕时间越长，温度高（35C之上）就越容易产生过充电，因此尤其是在重复利用时，在5C~30C内进行充电不错。