

# 德国LANGZEIT蓄电池精密船舶仪器-图片

产品名称	德国LANGZEIT蓄电池精密船舶仪器-图片
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	500.00/只
规格参数	品牌:LANGZEIT 型号:全系列 产地:德国
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

德国LANGZEIT蓄电池精密船舶仪器-图片德国LANGZEIT蓄电池精密船舶仪器-图片

恒压限流充电重要是用来补救恒压充电时充电电流过大的缺点(方法同恒压充电)，通过充电电源和被充UPS蓄电池之间串联一电阻(限流电阻)来自动调节充电电流。当充电电流过大时，其限流电阻上的压降也大，从而减小了充电电压;当充电电压过小时，限流电阻上的压降也很小，充电设备输出的电压损失也小，这样就自动调节了充电电流，使之不超过某个限度。该方法目前广泛用于免维护电池的初充电和普通UPS蓄电池的补充充电。

我们不建议这样操作，只浮充不均充会使电池欠充，个别电池落后，进而影响整组电池。均充、浮充电压根据具体电池的不同而不同，在25℃时，某品牌的蓄电池单体均充电压2.35V，浮充电压2.25V，充电电流不超过25A。进行均充时，要随时监测电流，当电流降到0.006C且保持3小时不变时，即表示电池充满可进入浮充，一般UPS都配置自动均浮充转换电路。

为了维护电池性能，当有以下情况时，必须对电池进行均充：

单体电池浮充电压低于2.18V；

新电池安装调试后需进行12小时的均充；

电池放出5%以上的额定容量；

电池搁置不用超过三个月；

全浮充运行六个月以上；