

成功案例系列报道三：恒温恒湿试验箱占据电池行业测试半壁江山



电池在湿度较高的情况下会怎么样？电池的能耐高温吗？有一定常识的人都知道电池不可耐高温，轻则出现电池损坏，重则出现电池爆炸。那电池能耐多高的温度呢，在低温条件下的使用寿命是多少呢？广东海银实验装备以提供专业的恒温恒湿试验箱，为每一个客户提供专业的温湿度测试技术。

近
年来
，海银实
验装备瞄准电池市

场的环境测试，特别是温湿度试验测

等性能，我司研发出专业的电池测试容量和电阻恒温恒湿试验箱。

试，针对锂电池容量湿试验箱

以体积小，测试精密，具备安全报警系统等特征，而获得行业的认可。

几年来，通锂电池的推广医疗电池、仪器仪表、B超机锂电池、
打印机锂电池、6500mAh锂电池、SANYO
电池等行业纷纷选择勤卓品牌电池恒温恒湿试验箱。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/197895.html>