

衡阳汤浅蓄电池授权经销商

产品名称	衡阳汤浅蓄电池授权经销商
公司名称	北京金业顺达科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇昌平路380号院11号1至2层4单元102
联系电话	18001283863

产品详情

关于汤浅蓄电池取消产品包装上生产许可证标注的公告 尊敬的广大用户、经销商：

感谢您一直以来对于顺德汤浅的支持与关注！

根据国务院发行的《国务院关于调整工业产品生产许可证管理目录和试行简化审批程序的决定》，“蓄电池”属于取消工业产品生产许可证的产品，无需在产品上标注生产许可证编号及QS标志。我司所在地广东省属于《工业产品生产许可证试行简化审批程序工作方案》的批试行地区，自2017年9月1日起，质监部门已停止对于我司生产许可证的续证工作。已获得生产许可证的企业在生产许可证期限内，可以继续在产品上标注生产许可证编号及QS标志。

自规定发布后，我司已制定产品外包装切换计划并按照计划逐步开展工作，于2019年8月完成主机厂配套产品、后市场产品全系列产品的生产切换工作。

需要注意的是带有生产许可证编号及QS标志的产品不会立刻从市场上消失，只要该产品是在生产许可证期限内生产的话，都可以继续在市场上流通至售完（我司生产许可证到期日期是2019年8月）。

那么，以面向后市场的Q85为例，说明在产品包装上体现的变更点：

工业产品生产许可证管理目录调整前，标签及纸箱上标注了生产许可证编号及QS标志，如下绿色线框所示。

尽管我们认为机房UPS主机的性能很重要，但是同时也不能忽略了对机房汤浅蓄电池的选择，只有选择

到合适的配套的蓄电池和UPS才是重要的。那么**汤浅蓄电池**

有哪些种类，各自的优缺点又有哪些?蓄电池是UPS系统中的一个重要组成部分，它的优劣直接关系到整个UPS系统的可靠程度，然而蓄电池却又是整个UPS系统中平均无故障时间(MTBF)短的一种器件。如果用户能够正确使用和

维护，就能够延长其使用寿命，反之其使

用寿命会大大缩短。**汤浅蓄电池**

的种类一般可分为阀控式密封铅酸蓄电池、胶体电池等。UPS要求所选用的蓄电池必须具有在短时间内输出大电流的特性。1、阀控式密封铅酸蓄电池(VRLA)因其体积小、密封性能好、很少维护而被广泛应用于各类UPS电源中。VRLA防止电池内部电解液流动有两种技术方法:一种是将硫酸电解液与SiO₂，胶体混合后充满电池内部，制成胶体电池(简称GEL)。另一种是利用超细玻璃棉将电解液不饱和地吸附住，制成吸液式电池或贫液式电池(简称AGM)。由于后者具有较好的大电流放电性能，在UPS系统中较多采用，国内厂家也大多生产AGM蓄电池。2、汤浅电池NPL系列

汤浅电池NPL属于铅酸蓄电池的一种发展分类。

构造：

蓄电池由正极板、负极板、隔板、蓄电池槽、蓄电池盖、防爆栓、端子、排气阀、电解液等组成，由特殊隔板吸附电解液，因此蓄电池内无游离电解液。由于内部复合体系产生的气体全部还原成水，保证了电池的密封，所以不需要补水操作。外观：不应有漏液、明显变形、裂纹、污迹等现象，标志应清晰。

充电：浮动充电：当环境温度上升时，充电电压必须降低避免造成过充电。因此建议以-3mV/ /cell (25 基准值) 做温度校正补偿。循环充电：当环境温度上升时，充电电压必须降低避免造成过充电。因此建议以-4mV/ /cell

(25 基准值) 做温度校正补偿。注意：为了避免造成电池过量的充电，导致电池的故障损坏，这种充电方式必须适当的终止电池充电时间。保管温度和补充电的间隔：以

0.25CA、2.275V/单格,定电流定电压充电 2~3 天；以 0.25CA、2.4V/单格,定电流定电压充电10~16

小时；以 0.05CA 定电流充电 16~20 小时。安装条件：不要使用密闭容器和具有积存易燃气体构造的容器盛装电池，为避免积存易燃气体，请使用上、下带有通气孔的容器。若在金属制的盛装容器内使用蓄电池，则为了避免蓄电池因电槽外壳破裂而产生漏液，导致盛装容器或固定架与蓄电池之间形成漏电路，请在两者之间配置具耐热、耐酸性且不会因固定时的应力而造成破损的绝缘片或绝缘匣，或者将蓄电池装入绝缘袋中。上述绝缘物请使用不会在表面附着油脂类、或由绝缘物内部渗出有机物的绝缘物。

汤浅蓄电池请勿与含有

可塑剂的乙烯绝缘带、绝缘片或有机溶剂、油

脂等接触。**汤浅蓄电池**多排排列使用时，为保证良好散热，请将各排间隔保持在 5mm~10mm 之间。另外，使用热控开关 (TRS) 或温度传感器时，需要 10mm 以上的间隔。