

# LONG广隆蓄电池WP65-12 12V65AH储能系列

产品名称	LONG广隆蓄电池WP65-12 12V65AH储能系列
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务
价格	.00/件
规格参数	品牌:LONG广隆蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	中国 北京 北京市 北京市平谷区王辛庄乡 贾各庄205号
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

LONG广隆蓄电池WP65-12 12V65AH储能系列

LONG广隆蓄电池WP65-12 12V65AH储能系列

产品特点：

### 1、免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

### 2、密封安全、安装简单

电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

### 3、使用寿命长

采用了耐腐蚀良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

### 4、高功率放电性能好

采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。

### 5、安装使用方便

电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

技术参数产品特点：

1、电池安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。

电池放电性能好：放电电压稳，放电台缓。

2、电池耐震动性好：充电状态的电池固定，以4mm的振幅，16.7hz的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

4、耐冲击性好：充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

5、耐过放电性好：25摄氏度，充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1ca放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。

6、耐充电性好：25摄氏度，充电状态的电池0.1ca充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以。

7、耐大电流性好：充电状态的电池2ca放电5分钟或10ca放电5秒钟...

使用注意事项

1.确认使用条件符合厂家的规格要求。

2.初次使用或长期放置后使用一定要充电。

3.UPS用的电池是用于浮充使用,假如频繁使用蓄电池(类似循环使用),将严重影响蓄电池的涓流寿命。科耐特蓄电池（中国）有限公司

4.定期进行蓄电池检查。

5.如发现电槽变形及漏液等现象,请不要使用,应以更换。

6.端子处假如连线不紧,有引发火灾的危险性。

7.建议如无断电情况可3~6月做放电,如发现蓄电池的充电电压或放电特性等有异常时,请更换此蓄电池。

8.电池容量低于初期容量的50%时,应及时更换电池。

安全生产是化工企业的要务，而安全本身则具有多种内涵:比如供电要保证稳定，生产要保持连续，设备不能出现意外故障，人员不能出现安全事故，紧急情况时要有安全的应对措施等等.....只有在机器、设备、资产和人员安全得到充分保障的基础上，工厂才能没有“后顾之忧”地生产符合市场需求的各种产品。施耐德电气质量过硬且久经考验的硬件产品是三宁化工忠诚的“安全卫士”。在安全仪表方面，Triconex安全系统（SIS+GDS+CCS）囊括了网络、系统和管理安全的三级防御体系，保障了装置的控制和安全稳定运行；在配电方面，智能中压开关柜PIX和空气断路器MTZ等中低压配电系统，帮助三宁化工提高了供电连续性及可靠性。传统项目中，企业往往会选择不同的自动化系统供应商和电气设备供应商

，由此导致了项目支出的增加和项目周期的延长。而在三宁化工60万吨/年乙二醇的项目中，施耐德电气作为三宁化工主要自动化和电气合作伙伴，将过程自动化系统和配电系统相集成，帮助三宁化工提升了整体运维效率。显然，在工厂的整个生命周期中，供配电系统和过程自动化系统的融合能够创造巨大的收益。首先，在项目设计阶段，一体化的供应商省去了三宁化工跟不同供应商沟通的麻烦，提高沟通效率，降低沟通成本；第二，在项目建设和调试阶段，一体化的系统使得客户在部署设备的过程中减少了不必要的接口，进而减少了数据传输过程中的丢失，保证数据的准确LONG广隆蓄电池WP65-12 12V 65AH储能系列性及安全性；第三，在项目运维阶段，一体化的系统还能帮助中控室操作员工同时了解配电和控制系统的全部实时信息，提高了不同之间的沟通效率并降低了员工的劳动强度。