

# 天龙TELONG蓄电池 TL系列规格参数

产品名称	天龙TELONG蓄电池 TL系列规格参数
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:天龙TELONG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

天龙TELONG蓄电池 TL系列规格参数

天龙TELONG蓄电池 TL系列规格参数

性能

采用特殊合金基板和活物质量，具有的耐热性和高电能能力。

使用内酸性和耐久性强的特殊隔离板，瞬间放电性能采用多层特殊隔离板，提高了锂离子移动能力，实现了的放电性能提高了弓形密度和重量

长寿

采用国内块全框架特制合金基板，实现更长的寿命通过新的真空液技术强化全额液晶密度，提高了寿命。

在使用25 ° C浮动充电时长可支持3到5年。

一致的质量

它采用了独特的质量管理体系，并且具有均匀的产品质量。

通过统一电解液的比重和含量，产品之间的电压和障碍率较小。

蓄电池的高可靠性：

采用数字化控制技术和完善的保护装置，稳定性好。

功率器件采用原装进口IGBT模块设计，极强的过载及抗冲击能力。

极宽的输入电压、频率范围，减少电池的放电机会，延长电池的使用寿命。

采用先进的恒流恒压自动转换充电技术和浮充技术，限度的活化电池。

冷启动功能，在无市电的状态下，可直接用电池组启动UPS，满足用户的应急需求。

并备的冷启动能力，可在满载的情况下进行冷启动操作。

在市电正常时，无须电池即可启动UPS，既满足用户的应急需求，也可在限度内修复损坏的电池。

输出端极低的零地电压差，可满足高精密仪器设备的供电需求。

天龙蓄电池特点:

#### 1.维护简单

充电时，电池内部产生的氧气大部分被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。

#### 2.持液性高

电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）

#### 3.安全性能

由于过充电操作失误引起过多的气体可以放出，防止电池的破裂。

#### 4.自放电极小

用特殊铅酸合金生产板栅，把自放电控制在小。

#### 5.寿命长、经济性好

电池的板栅采用耐腐蚀性好的种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防落，所以是一种寿命长、经济的电池。

#### 6.内阻小

由于内阻小，大电流放电特性好。

#### 7.深放电后有优良的恢复能力

万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

近年来，我国汽车起动用铅酸蓄电池的需求量呈现逐年上升趋势，2009年需求量增速达到近年来大，为2

5%左右，需求量约为5200万只，到2012年需求量增加至8084万只，同比增长13.4%。

通信领域铅酸蓄电池需求增长迅猛 固定型铅酸蓄电池大约有30%-40%应用于通信行业，通信领域用铅酸蓄电池是通信网络中的关键基础设施，主要用于通信交换局、基站供电的直流系统等，其需求主要取决于通信固定资产投资的力度。假设新增的基站中80%使用2V500Ah2组电池，每组24个，为48KVAh，20%用1组电池，为24KVAh。前瞻推算2011年、2012年我国新增基站需要电池约为1870万KVAh、1996万KVAh。 电动车用铅酸蓄电池前景广阔 我国电动自行车的电池主要采用铅酸蓄电池，锂离子电池的电动自行车占比较小，电动自行车用铅酸蓄电池的需求主要来源于电动自行车新车产量和保有量这两个部分，铅酸电池的使用寿命为1-2年，天龙TELONG蓄电池 TL系列规格参数从而更新市场需求是铅酸蓄电池需求的主要来源。前瞻根据我国电动自行车产量及保有量增长情况，以及铅酸蓄电池在电动自行车用电池中所占的比例，推算2012年我国电动自行车用铅酸蓄电池的需求规模约为9000万只。