

LONG广隆蓄电池WPL18-12SHR 12V18AH电动工具精密仪器电池

产品名称	LONG广隆蓄电池WPL18-12SHR 12V18AH电动工具精密仪器电池
公司名称	北京国申兴业科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:广隆 电压:12V 荷电状态:阀控式
公司地址	北京市海淀区知春里 3 1 号
联系电话	4001016765 13121901953

产品详情

蓄电池的性能特点:

- 1、密封免维护:采用贫液式设计,气体复合效率高,大于98%,因此无酸雾逸出。可靠稳定安全阀,保证电池的密封性,高氧复合效率,保证电解液不会损失,在电池整个寿命过程中无须更换电解液
- 2、寿命设计长:采用铅钙合金极板和高纯度厚材料,保证电池的浮充使用寿命,大电流放电性能好,恢复性强
- 3自放电低:使用耐腐蚀性好的特殊铅钙合金制成的板栅,把自放电控制在小,室温25摄氏度下储存,自放电率小于2.0%
- 4、外壳采用ABS工程塑料数十年不老化、不变形。铜度银端子接触电阻小。硅弗橡胶安全阀能及时释放反应气体,保证电池不变形、严格控制水份流失、延长电池使用寿命
- 5、采用高纯度0.9999原料铅,独特配方的电解液保证了电池的浮充使用寿命。

长光蓄电池的性能指标:

- (1)负载总功率 $P_{总}(W)$,考虑到UPS的功率因数,在计算时可直接以 $P_{总}$ 的伏安(VA)为单位来计算。
- (2) $V_{低}$ 是蓄电池放电后的终止电压(V),2V电池 $V_{低}=1.7V$;12V电池 $V_{低}=10.2V$
- (3) $V_{低}$ 是蓄电池放电后的终止电压(V),2V电池 $V_{低}=1.7V$;12V电池 $V_{低}=10.2V$
- (4) K_h 为电池容量换算系数(C_t/C_{10}),10Hr放电率为1,5Hr放电率0.9,3Hr放电率为0.75,1Hr放电率为0.6

(5) I 为电池工作电流(A), T 为连续放电时间(H), V 为UPS外接电池的直流供电电压(V)