

# 西恩迪蓄电池C D12-100LBT 阀控式铅酸蓄电池12V100AH医疗 安防 监控设备

产品名称	西恩迪蓄电池C D12-100LBT 阀控式铅酸蓄电池12V100AH医疗 安防 监控设备
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:大力神蓄电池 型号:C&D12-100LBT 产地:上海
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室- A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

- 1.寿命长自放电率极低
- 2.导电性好，高效率的放电性
- 3.容量充足
- 4.安全可靠的防爆排气系统
- 5.使用温度范围宽
- 6.密封性能好充电接受能力强
- 7.结构特点板栅合金:正负极板栅采用铅钙多元合金，耐腐蚀、无污染、水耗少;
- 8.电池壳体:抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)9.端子密封:采用多层极柱密封专有技术，
- 10.紧装配设计:较高的极群装配比，有效防止活性物质脱落11.安全阀:高灵敏度的安全阀，可以有效保证电池使用过程中安全。

电池特性

应用

· 电信

· 通用应用

不间断电源(UPS)

。其他浮充应用

.7 年设计寿命

。阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命

。吸附式玻璃纤维棉技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能。计算机设计的低钙合金板栅，大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用

多单格的电池设计使电池安装和维护更经济

。UL认证的组件

前置端子的设计，安装维护安全简便更节省空间

符合国际航空运输协会/国际民间航空组织 (IATA/ICAO)的特别规定A67可以航空投运

可以以非危险品(DOT-CFR 49款171-189部分) 进行地面运输可以以非危险品《根据IMDG修正27款》进行水路运输

设计寿命:7年(>26Ah);

5年( 26Ah)

阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命吸附式玻璃纤维棉技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能计算机设计的低钙合金板栅，大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用多单格的电池设计使电池安装和维护更经济

UL认证的组件

符合国际航空运输协会/国际民间航空组织(IATA/ICAO)的特别规定A67，可以航空投运·可以以非危险品(DOTCFR49款171-189部分)进行地面运输

可以以非危险品(根据IMDG修正27款)进行水路运输

设计寿命(25 ) : 7 年(26Ah以上);5年(26Ah以下) · UL认证的组件

· 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命 · 可以以竖直，旁侧，或端侧放置方位使用 · 吸附式玻璃纤维棉技术使气体复合达99%，使电解液具有免维护功能 · 符合国际航空运输协会/国际民间航空组织 ( IATA/ICAO ) 的特别规定A67可以航空投运 · 计算机设计的低钙合金板栅，限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用 · 可以以非危险品 ( DOT-CFR 49款171-189部分 ) 进行地面运输 · 多单格的电池设计使电池安装和维护更经济 · 可以以非危险品 ( 根据IMDG 修正27款 ) 进行水路运输

工作温度范围放电：-40 到 71 ，充电：-23

到60（应用温度补偿后的电压充电）的工作温度范围 23 到 27 浮充电压温度平均在25 ° C 时， $13.65 \pm 0.15$  VDC/每节的充电电流 C/5A (20小时率容量的1/5倍电流)