

PILOT蓄电池PL5-12 12V5AH生产厂家

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | PILOT蓄电池PL5-12 12V5AH生产厂家 |
| 公司名称 | 北京恒泰正宇科技有限公司销售部 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:PILOT蓄电池 型号:PL5-12 规格:12V5AH |
| 公司地址 | 北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153 |
| 联系电话 | 4009966725 15001086498 |

产品详情

PILOT蓄电池PL5-12 12V5AH生产厂家

PILOT的铅酸制造线包括各种类型的工业电池。从60年代后期已经产生吸收玻璃垫（AGM）电池，其中包括深循环电池。每个电池的设计提供了独特的特点，以适应用户的苛刻的需求。随着用户使用范围广泛的增进，我们提供的尺寸和容量也不断更新。我们的AGM电池是有效地在严酷应用，如应急照明和电信备份使用中，而我们的深循环电池是适合的循环应用的，如轮椅和太阳能发电。我们的铅酸电池也存在于军事应用，高可靠性的数据存储备份系统，以及电动栅栏充电器。

PILOT电池是被设计应用在浮动充电及循环充电使用，高重量能量密度结合了大小和形状的宽广选择，让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括但不于常备或主要电源如下：警报系统(Alarm Systems) 有线电视(Cable Television) 通信设备(Communications Equipment) 控制设备(Control Equipment)

电子收款机(Electronic Cash Registers) 电子测试设备(Electronic Test Equipment) 电动轮椅(Electronic Powered Wheelchairs) 紧急照明系统(Emergency Lighting Systems) 防火或保全系统(Fire & Security Systems) 办公室微处理机(Micro Processor Based Office Machines) 可携式电影和电视灯光(Portable Cine & Video Lights)

安全性能好贫液式设计，电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附，电池内部无自由流动的电解液，在正常使用情况下无电解液漏出，侧倒90度安装也可正常使用。阀控密封式结构，当电池内气压偶尔偏高时，可通过安全阀的自动开启，泄掉压力，保证安全，内部产生可燃爆性气体聚集少，达不到燃爆浓度，防爆性能。

蓄电池的联接容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。蓄电池组连接和引出请用合适的导线。连接和拆卸时务必切断电源，否则会触电甚至的危险。正负极不得接反或短路，否则会

使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。连接部件应锁紧，防止产生火花；若接触面被氧化，可用苏打水清洗。

新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡，方可进行测试或使用。

防爆

关键生产装备、关键原材料以及产品检测等质量保障系统均采用世界的专用设备和仪器

UPS容量选择根据下列因素，特性、计算负荷、冲击电流、峰值电流、过载能力、负荷突变状况选择UPS容量。有效负荷容量用下述数值作补偿。1.关于冲击电流能承受峰值电流的UPS计算容量=有效负荷容量X冲击电流（大值）/UPS额定电流，其值一般为有效容量的5~10倍。负载投入电源，产生相当大冲击电流，特别是计算机及外围设备。在UPS供电时，为降低UPS容量，运行时负载依次投入或选择UPS市电运行；当电流回复到额定电流值以下，不停电转换到整流器，逆变器供电。2.关于峰值电流能承受峰值电流的UPS；容量=有效负荷容量X峰值电流（大值）/UPS额定电流；峰值容量一般为有效容量2倍；峰值系数为2.5以上的UPS，峰值电流承受能力为250%PA上，一般不超出UPS额定容量，可以直接采用，不需补偿。