## WING蓄电池BTX12-200LS 12V200AH参数详情

产品名称	WING蓄电池BTX12-200LS 12V200AH参数详情
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:WING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	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227( 集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

WING蓄电池BTX12-200LS 12V200AH参数详情

WING蓄电池BTX12-200LS 12V200AH参数详情

## 电池特点:

- ·采用电池槽盖、极柱双重密封设计,确保不漏酸。
- ·吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失,因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
- ·安全可靠,特殊的密封结构,阻燃单向排气系统,在使用过程中不会产生泄漏,更不会发生火灾。
- ·使用计算机精设计的低钙铅合金板栅, 限度降低了气体的产生,并可方便循环使用,大大延长了电池的使用寿命。
- ·粗壮的极板、槽盖的热封黏结,多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。 · 体重比能量高,内阻小,输出功率高。
- · 充放电性能高,自放电控制在每个月2%以下(20)。

- ·恢复性能好,在深放电或者充电器出现故障时,短路放置30天后,仍可充电恢复其容量。
- ·温度适应性好,可在-40~50 下安全使用。
- ·无需均衡充电,由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好,确保电池在使用期间无需均衡充电
- · 电解液被吸附于特殊的隔板中,不流动,防涌出,可坚立、旁侧、或端侧放置。
- ·满荷电出厂,无游离电解液,可以以无危险材料进行水、陆运输

产品特性: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性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

随着冠状病毒疫情仍在全球范围内传播,许多企业的运营转移到远程工作或停产,但许多工厂却没有。部分由于人工智能和机器人技术,许多仓库和工厂已经能够安全有效地继续运营。 在如此空前的时代,创新帮助保持运营正常运转,并使重要工作人员保持安全和距离,或在工作中,确保诸如食品,药品和其他重要物品之类的关键包装能够及时生产和交付。

几位分享了他们对技术的见解,这些技术可帮助工厂保持开放状态,并在疫情中使员工保持安全距离。什么是"熄灯"工厂,它与标准工厂有何不同?IEEE研究员Tom Coughlin说,"照明工厂是指高度自动化的工厂,因此不需要提供照明和其他服务,而在日常生产中通常会使用工人。正规工厂并不能熄灯,因为工人需要照明和其他服务以确保舒适和安全。可以想象,无灯工厂可以24小时不间断运行,除了设备维护或更换外,生产不会中断。如今,这类工厂的例子很多。例如,大多数先进的半导体制造设施都是"熄灯"。对于WING蓄电池BTX12-200LS 12V200AH参数详情这些晶圆厂而言,没有人在工厂中还会带来额外的好处,因为它们是重要的污染源,可能会影响对半导体工艺质量的定量测量,即晶圆产量。