## 康迪斯蓄电池LC-X1217CH应急照明

产品名称	康迪斯蓄电池LC-X1217CH应急照明
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单 元301室(注册地址)
联系电话	15552529528 15552529528

## 产品详情

康迪斯蓄电池LC-X1217CH应急照明

康迪斯蓄电池LC-X1217CH应急照明

## 康迪斯蓄电池

德国康迪斯蓄电池产品特点:

- 1. 密封性:采用电池槽盖、极柱双重密封设计,防止漏酸,可靠的安全阀可防止外部H2、O2和尘埃进入电池内部。
- 2. 免维护:H2O再生能力强,密封反应效率高,因此在整个电池的使用过程中无需\*\*\*或加酸维护。
- 3.安全可靠:无酸液溢出,可靠的安全阀的自动闭合,防爆设备的装置使赛能电池在整个使用过程中更加安全可靠。
- 4.长寿命设计:计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率保证了康迪斯蓄电池的长寿命。
- 5. 性能高
- (1) 体重比能量高,内阻小,输出功率高。
- (2)充放电性能高,自放电控制在每个月2%以下(20)。
- (3)\*\*\*性能好,在深放电或者充电器出现故障时,短路放置30天后,仍可使用均衡充电法使其\*\*\*容量。

- (4)由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好,因此电池在浮充使用状态下无需均衡充电。
- 6. 温度适应性强:可在-40 ~50 下安全、放心地使用。
- 7. 使用和运输安全简便:满荷电出厂,无游离电解液,电池可横向放置,并可以无\*\*\*材料进行水、陆运输。
- 8.: 康迪斯蓄电池极高的性能,超长的使用寿命,极低的维护成本确保用户得到的是性价比非常高的产品。

8.: 康迪斯蓄电池极高的性能,超长的使用寿命,极低的维护成本确保用户得到的是性价比非常高的产品。

我公司从1992年开始从事阀控式密封铅酸蓄电池销售,是中国早开始销售免维护蓄电池的贸易商之一。携十多年有详细的\*\*\*及购货合同以备查核),经验十分丰富。经过多年的积累与发展,现公司已成为集科研、开发、生产资金实力都十分雄厚,拥有大量的工程技术人员,从而确保公司的每一个客户都能够得到优质的服务。 我公司用户提供价廉物美的原装产品,致力于重塑中国电池市场的正常次序,致力于与\*\*\*\*\*、暴利以及\*\*\*竞争做斗争用户在购买电池时以质量、价格、信心的保证。

我公司为中国\*\*\*的后备电池(电信、电力、UPS)、动力电池(电动车、叉车、电动机械、牵引机械)、起动阳能电池、及碱性蓄电池\*\*\*经销公司,专门经销各种进口合资优质电池产品。由于公司曾多年从事进出口贸易接拿货,价格优势明显。公司\*\*\*介入工业电池领域,以的价格,优质的服务,突\*\*\*品牌限制,为您\*\*\*提供优质用蓄电池测试仪器仪表,以及完备的工业电池检测方案,终消灭您对工业电池使用的恐惧,为您找到的工业电

用途:1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。3、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7HZ的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。5、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上.6、耐充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在上95%以.7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

德国康迪斯限公司 是一家从事绿色能源,致力于阀控式免维护铅酸蓄电池、太阳能光伏应用等系列产品设计、生产、销售、服务一条龙的集团公司,总部设在德国,拥有德国多年的蓄电池,太阳能光伏应用技术储备和一支高素质、高效率、适应市场需求的研发,管理队伍,并与德国同行业,高等院校,科

研机构建立了广泛而密切的合作关系,从而保证了集团的可持续性发展和产品研发技术的先进性。

公司产品和服务包括:阀控式密封免维护铅酸蓄电池,阀控式密封免维护胶体蓄电池,太阳能光伏系统,LED/太阳能照明系统,产品规格多样化,以满足客户的不同需求,并且我们能根据客户的要求设计生产。产品广泛应用于:金融、财税、通信、邮政、电力、传媒、交通、航天、石化、、医疗、工矿企业、新能源、教育等各个领域。赛能电池与国内众多国有银行,各级政府单位,大学院校,电厂电站,太阳能企业,灯具厂商,UPS/EPS/开关电源厂商,电子电器厂商等等建立了长期的合作关系

康迪斯蓄电池LC-X1217CH应急照明