

康迪斯Contest蓄电池LC-X1217CH 12V17AH参数

产品名称	康迪斯Contest蓄电池LC-X1217CH 12V17AH参数
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	电压:12V 特点:阀控式 包装:纸箱
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

产品详情

康迪斯Contest蓄电池LC-X1217CH 12V17AH参数康迪斯Contest蓄电池LC-X1217CH 12V17AH参数

Contest康迪斯蓄电池12V、2V两大系列，12V系列容量从24Ah至250Ah，2V系列产品熔炼从100Ah至3000Ah，均有不同型号的产品可供挑选。该类型具有可任意方位放置、自放电低、气体复合功率高、耐过充过放才能好、寿命长等特色，主要适用于UPS不间断电源、通讯后备电源、电力系统控制电源、办公自动化系统电源、船只照明信号系统、消防照明eps系统等方面，一起可以根据需要配备规划不同的设备架。用户可以根据设备负载、运用条件挑选不同容量、不同规格的产品。

Contest康迪斯lc-x系列产品适用规模:

- 1.通讯系统备用电源
- 2.电力直流屏系统
- 3.办公自动化系统电源
- 4.消防、仪器仪表设备电源
- 5.电器、医疗设备及仪器仪表电源
- 6.各种UPS设备
- 7.各种应急照明eps系统

预防蓄电池的方法

- 1、控制充电量，不过充电，以气体析出量。充电室内严禁明火，保持通风。
- 2、充电中，接线点要牢靠，不因松动产生火花。
- 3、使用中采用低压恒压充电，析气量少。
- 4、预防蓄电池外壳裂痕、电解液渗透。
- 5、停车拆装卸蓄电池时应在停车后可燃混合气体自动排完再拆，拆时先拆负极线，后拆正极线，装蓄电池时则相反顺序，否则有可能产生蓄电池的。
- 6、要保持蓄电池上盖干燥、清洁。
- 7、经常检查蓄电池小塞德排气孔，保持排气孔畅通。
- 8、控制好蓄电池的液面，确保液面在规定范围内，电解液不得外溢。
- 9、蓄电池端子连接线头应有较低的电阻和较大的压力，并在连接处涂有凡士林使其与外部隔绝，防止产生的火花电池内部，引燃可燃气体。

在蓄电池的平常使用中，只要经常对蓄电池进行检查，及时发现问题，及时排除问题，蓄电池鼓涨现象就不那么容易出现。所以，我们在日常的维修保养中，一定要记得检查蓄电池

康迪斯Contest蓄电池LC-X1217CH 12V17AH参数康迪斯Contest蓄电池LC-X1217CH 12V17AH参数