

## contest蓄电池LC-X12150CH产品性能介绍 技术

产品名称	contest蓄电池LC-X12150CH产品性能介绍 技术
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	98.00/件
规格参数	品牌:康迪斯蓄电池 型号:LC-X12150CH 产地:国产
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

## 产品详情

contest蓄电池LC-X12150CH产品性能介绍 技术contest蓄电池LC-X12150CH产品性能介绍 技术

contest蓄电池特性；

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H<sub>2</sub>、O<sub>2</sub>和尘埃进入电池内部。2. 免维护：H<sub>2</sub>O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补水或加酸维护。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) 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，仍可使用均衡充电法使其恢复容量。(4) 由于单体电池的内阻、容量、浮充电压\*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，并可以无危险材料进行水、陆运输。8. ：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。

contest蓄电池介绍；

- 重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高 · 自放电小，20摄氏度平均每月的自放电率不大于3% · 独特配方，深放电恢复性能优良 · 采用高纯度原材料，严格的生产过程控制，保证产品的各项指标\*性好 · 采用计算机精设计的耐腐蚀钙铅锡合金板栅和极高的密封反应效率使电池的使用寿命显著延长 · 满荷电出厂，使用方便,安全防爆