

冠军蓄电池NP38-12报价 规格 用途

产品名称	冠军蓄电池NP38-12报价 规格 用途
公司名称	北京德美阳光科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:冠军 型号:NP38-12 产地:广东
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	010-57213455 15652750695

产品详情

冠军NP系列电池蓄电池特性：无游离酸，电池可倒放90°安全使用。极低的电解液比重，延寿命。严格的选材制造工艺，使自放电极小。极低的浮充电流，保证寿命。密封反应效率高。长冠军蓄电池设计寿命：24Ah以下h以上6年（含24Ah）。

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。电池防漏液的结构、具有免维护的特性；电池具有抗过充电、抗过放电、耐振动、耐冲击的特点，电池可任意位置放置，便于保护和使用时；电池能量密度的提高，实现了电池的小型化，轻量化；电池能满足客户需要，被广泛应用于各个领域5、耐过放电性好：松下蓄电池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1C A放电要求的电阻），恢复容量在75%以上.6、耐充电性好：冠军蓄电池25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，冠军蓄电池特点：

电池长寿命、高容量、优越的过放电后的恢复性；电池气密性好、安全性高、可快速充电；1、安全性能好：：冠军蓄电池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：冠军蓄电池放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：：冠军蓄电池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：：冠军蓄电池完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以上。

系列阀控式密封铅酸蓄电池引进先进的胶体电池生产技术，富液式设计、厚极板技术和独特的胶体电解质配制灌加工工艺保证了电池的寿命；具有超长的服务寿命和很高的可靠性，可以应用于苛刻的高低温环境、恶劣的电力条件。该产品广泛应用于通信、电力、储能、UPS/EPS等领域。产品特征 容量范围(C10)：65Ah—200Ah；电压等级：12V；设计浮充寿命：在25 ±5 环境下，12年；循环寿命：在标准使用条件下25%DOD循环2800次；自放电率 2%/月；充电接受能力高，节时节能；工作温度范围宽：-20 ~ 55 ；搁置寿命：充足电后，在25 环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，充电后，电池容量可以恢复到额定容量的100%；抗深放电性能好：100%放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量。结构特点 电解质：呈凝胶状态，电解

液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；气相二氧化硅：采用进口气相二氧化硅，分散性能好，性能稳定；极板：放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好；隔板：胶体电池专用隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；过量电解液设计：电解质载液量高，充满极板、隔板和壳体型腔，电池散热好，不易发生热失控现象；胶体紧包覆极群：防止活性物质脱落；专利胶体蓄电池安全阀，灵敏度高，使用安全可靠；电池壳体：槽、盖加厚设计，采用抗冲击、耐震动的ABS材料，运输、使用中无漏液、鼓壳等危险，安全可靠。(由于网页资源有限，发布信息不全面，如需获知更多信息，型号及报价欢迎致电！)