

海志蓄电池HZB12-200现货

产品名称	海志蓄电池HZB12-200现货
公司名称	北京凯美迪森科技有限责任公司
价格	10.00/块
规格参数	品牌:海志 型号:HZB12-200
公司地址	北京市昌平区回龙观镇万润家园11号楼1至2层7
联系电话	13520051758

产品详情

海志蓄电池HZB12-200现货

海志蓄电池新国标的发布实施，为整车企业和电池企业提供了统一的衡量标准，明确了动力电池的主要技术参数，为行业的有序发展提供了重要保证。同时也为检验检疫机构提供了有效的质量监管依据，为更好的对进出口锂离子电池产品实施监督管理提供技术支撑。

国标GB/T31487.1、GB/T31487.2和GB/T31487.3针对电池包和系统建立了电性能和安全性能的完整测试体系，注重电池系统的整体安全性能。既有容量和能量、功率内阻、无负载容量损失、存储中容量损失、高低温启动功率和能量效率等常规电性能测试。又包括振动、机械冲击、跌落、翻转、模拟碰撞、挤压、温度冲击、湿热循环、海水浸泡、外部火烧、盐雾、高海拔、过温保护、短路保护、过充电保护、过放电保护等安全性能测试。针对系统级的安全防护要求，在此前的标准中是缺失的，新国标GB/T31487.3的发布，弥补了这方面的标准空白。

美国海志蓄电池适应温度表明

在平常使用美国海志工业集团蓄电池的时候你就会发现，如果美国海志蓄电池使用的时间太长，或者是温度过热就会产生软化现象，这种现象在小号电池中比较明显，如果电池放电完毕的话你就会发现美国海志蓄电池已经逐渐的变软，轻轻地捏一下就会凹陷下去。

在此温度范围以外使用，美国海志蓄电池有破损和变形的可能美国海志蓄电池的标准使用温度为25 放电(机器使用时)：-15 ~50 充电：0 ~40 保存：-15 ~40 请不要在变压器等的发热部附近使用海志，如在发热部附近使用，会成为美国海志蓄电池的漏液、发热、爆炸等的原因。请不要把美国海志蓄电池弄湿或浸在水和海水里，如果弄湿或浸在水里，美国海志蓄电池会被腐蚀，会成为触电和火灾的原因。请不要在炎热天气下的汽车内、直射阳光强的地方、火炉前面、火的旁边使用或保管美国海志蓄电池，如在这些场所使用或保存，有时会成为德国阳光蓄电池漏液、火灾、爆炸的原因。

请不要在粉尘多的地方使用美国海志蓄电池，粉尘多的地方，有可能会成为短路的原因。如果在粉尘多的地方使用时，请定期进行检查。使用多个美国海志蓄电池，首先，正确地进行相互间的连接，然后再连接美国海志蓄电池和充电器或负荷。在这样的情况下，美国海志蓄电池的 极连接充电器或负荷的端子，再把美国海志蓄电池 极与充电器或负荷的 端子分别地连接好。如果德海志蓄电池、充电器、负荷等连接时极性发生错误，可能引起爆炸、火灾以及美国海志蓄电池、机器的损坏，有的时候有可能造成人身伤害。

把阀控式(密封)铅美国海志蓄电池(以下简称海志)装入机器时，请不要把机器成密闭形结构，如果机器是密闭的，机器可能出现破裂或美国海志蓄电池的充电，请使用专用充电器并遵守本公司指定的充电条件，如果用其它条件进行充电，海志蓄电池的温度上升，从德国阳光蓄电池处产生氢气，有可能成为漏液、火灾、爆炸等的原因。

在医疗装置上使用美国海志蓄电池，请准备与本美国海志蓄电池相对独立的其它的备用电源系统，以防止本美国海志蓄电池万一不启动，造成人身伤害。为了美国海志蓄电池不与金属制的收纳体直接接触，请使用耐酸、耐热的绝缘物体，如果不绝缘，美国海志蓄电池漏液时，有可能成为发烟、起火等的原因。请不要在产生火花(开关、保险丝等)的物体附近安装海志蓄电池，另外，请不要让火靠近蓄电池，海志蓄电池在充电时有可能发生可燃性的气体、火花，有可能成为起火、爆炸的原因。