

美国Inspired Energy电池或叫安捷伦电池哪家做的好

产品名称	美国Inspired Energy电池或叫安捷伦电池哪家做的好
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	128.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:Inspired 原产地:U.S.A
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

产品详情

美国Inspired Energy电池或叫安捷伦电池哪家做的好

Inspired Energy成立于1994年，是Energizer Power Systems的一个部门，是Eveready电池公司的可充电OEM部门。Energizer的智能电力电子集团（IPE集团）旨在探索在锂离子和镍金属氢化物电池组中采用电子电路的智能电池的新需求，以提高安全性和性能。在成立后的几年里，IPE集团创建了一系列以Energizer品牌销售的标准和定制电池产品。

Energizer的IPE小组与Intel、Duracell、National Semiconductor、Linear Tech、Maxim、Toshiba和Varta合作，创建了SMBus、智能电池和智能充电器的概念和规格。作为一个行业团体，我们写了一本关于智能电池的书。

正如你在下面看到的，Energizer的IPE团队后来成为了Inspired Energy的管理核心。

1999年11月，Moltech Corp.收购Energizer Power Systems，创建Moltech Power Systems，股份有限公司。

P系列蓄电池使用大电流7针D-sub接头。与N系列电池相比，它们更加坚固耐用，其中一些电池的防护等级为IP65，它们还针对使用低内阻电池进行了优化，这些电池在低温和高放电电流应用中表现优异。它们需要使用“PH”系列充电器。

PH3059HD26、PH3054QE26、PH2054QE34、PH2054HD34、PH2054HD34、PD3077HD26、PD3074HD26、PB3037HD26

Inspired Energy起初发布了目前市场上所有围绕锂离子18650型电池设计的标准电池型号。这些产品于20世纪90年代至2000年间推出，数十年来在众多应用中为我们的客户提供了支持。现在，随着新型锂离子217

00电池的问世，我们再次为客户发布下一代标准电池。与之前

的3.4Ah产品相比，新的N系列产品的运行时容量增加了47%。美国供应的高品质电池对更长运行时间的持续需求使这些产品成为医疗、机器人、军事和其他新兴市场的领跑者。

Ri2050HD29、RH2054HD34、RH2044HD34、RH2024QE34、RH2024HD34、NL2054HD22、NL2050HD22、NL2044HD22、NL2024QE22、NL2024ED22、NL2020ED22、Ni3020QE30、Ni2040QE29、Ni2040HD29、Ni2040ED29、Ni2020HD29、Ni2020ED29、

NH3054QE34、NH3054HD34、NH2057ZD29、NH2057QE34、NH2057HD34、NH2057ED34、NH2054QE34、NH2054HD34、NH2034HD34、NF3040HD26、NF2047QE34、NF2047HD34、NF2047HD29、NF2040QE34、NF2040HD34、NF2030HD34、

NF2030HD29、NE4068HD50、ND4057HD50、ND4054HD50、ND3054HD26、ND3034HD26、ND2057QE34、ND2057HD34、ND2057HD29、ND2054QE34、ND2054HD34、ND2054HD31、ND2054HD29、ND2053ED34、ND2037HD34、ND2037HD29、

ND2034QE34、ND2034HD34、ND2034HD29、ND2017QE34、ND2017A34、ND2017A29、NC4040HD50、NC3040HD30、NC3040HD26、NC2560A22、NC2040QE34、NC2040HD34、NC2040HD29、NB4037HD50、NB3037HD26、NB2037QE34、

NB2037HD34、NB2037HD29

我们的传统NiMH系列产品目前仍在生产中，即Nj1020和Ni1030系列。如果您需要大于100Wh的额外功率，我们专门为长时间运行的应用提供多电池阵列和高容量设计。

NJ1020、Ni1030CT

电池充电器：

PH4000台式充电器是一个独立装置，为激发能量的PH2054和PH3054系列电池产品充电。配备通用24VDC电源（110VAC-240VAC，50-60HZ）。PH4000符合REACH/RoHS2的现行环境标准

PH1111 4托架同步智能充电器和校准器是一个独立装置，可同时为任何4个“P系列”激发的能量电池充电，减少多电池应用的循环时间。北美（PH1111A）、欧洲（PH1111E）或英国（PH1111U）可使用各种型号，具有通用电源输入（110VAC-240VAC，50-60HZ），以实现全球兼容性。符合REACH/RoHS2的现行环境标准

PH1000台式充电器/校准器是一个为Inspired Energy P系列电池产品充电的独立装置。配备通用电源（110VAC-240VAC，50-60HZ），实现全球兼容性。交流电源线选项可用，请在订购时指定您的国家/地区应用。

12托架19英寸机架安装单元能够同时充电，缩短多电池应用的循环时间。CR-12与我们的大多数N系列电池兼容，以极大速率充电。模块化设计允许堆叠多个CR-12，为任意数量的电池组提供充电，并且可以指定24VDC电源，以适应所需的单元数量。该装置适用于所有19"机架。

10托架19英寸机架安装单元能够同时充电，缩短多电池应用的循环时间。CR-10与我们的大多数P系列电池兼容，以极大速率充电。模块化设计允许堆叠多个CR-10，为任意数量的电池组提供充电，并且可以指定48VDC电源，以适应所需的单元数量。该装置适用于所有19"机架。

CH1010 2托架台式充电器/校准器是一个独立装置，为Inspired Energy

N系列电池产品提供充电和重新校准。

配备通用电源（110VAC-240VAC，50-60HZ），实现全球兼容性。交流电源线选项可用，请在订购时指定您的国家/地区应用。

CH1111 4托架同步智能充电器和校准器是一个独立的装置，可同时为任何（4）款激发能量的N系列电池产品充电，减少多电池应用的循环时间。

CH4000台式充电器是一个独立的装置，可为受启发的传统N系列电池充电。

CH4040双托架同步智能充电器是一个独立装置，可同时为任何2节激发能量的传统N系列电池充电，减少多电池应用的循环时间。

CH4444 4托架同步智能充电器是一个独立装置，可同时为任何4节激发能量的传统N系列电池充电，减少多电池应用的循环时间。

CH5000台式充电器/校准器是一个为Inspired Energy N系列电池产品充电的独立装置。配备通用电源（110VAC-240VAC，50-60HZ），实现全球兼容性。交流电源线选项可用，请在订购时指定您的国家/地区应用。

CH5050 2托架台式充电器/校准器是一个为Inspired Energy N系列电池产品充电的独立装置。配备通用电源（110VAC-240VAC，50-60HZ），实现全球兼容性。交流电源线选项可用，请在订购时指定您的国家/地区应用。

CH5555 4托架同步智能充电器和校准器是一个独立装置，可同时为任何4个“N系列”激发能量的电池充电，减少多电池应用的循环时间

CH6555 6托架同步智能充电器和校准器是一个独立装置，可同时为任何6个“N系列”激发能量的电池充电，减少多电池应用的循环时间。

CH7000台式智能充电器是一个独立的装置，能够对使用电池组的设备进行充电。兼容所有受启发的传统能源N系列电池型号。

配备通用50-60Hz、100-220VAC电源和可供全球使用的交流电源线。此外，CH7000可以在10到24V之间的任何直流电压下工作。这使得它非常适合与汽车点烟器插座或12V太阳能电池板一起使用。

12V/25W太阳能电池板的操作：（不包括在内）CH7000使用独特的功率感应电路来调整其电池充电输出，以适应太阳能电池板不断变化的可用功率。通过可变太阳能输入优化极大功率。功率恢复后，运行在1W时停止并自动恢复。