

## genesis蓄电池-

产品名称	genesis蓄电池-
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:genesis蓄电池 型号:全系列 产地:美国
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

## 产品详情

英国艾诺斯电池集团早在1891年就开始生产各种蓄电池，是世界上\*\*\*早的电池制造商之一。经过逾百年的发展，已成为欧洲乃至世界工业电池的。2002年霍克电池集团并入美国Energys集团，成为全球的工业电池供应商。Energys的办事机构遍布全世界，位于深圳的办事处为的用户提供\*\*\*直接的、\*\*\*的售后服务

艾诺斯蓄电池使用注意事项:

<容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。

<实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可褂谩?/span>

<实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。

<蓄电池组连接和引出请用合适的导线。

<连接和拆卸时务必切断电源，否则会触电甚至爆炸的危险。

<正负极不得接反或短路，否则会使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。

<连接部件应锁紧，防止产生火花；若接触面被氧化，可用苏打水清洗。

<新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡，方可进行测试或使用。

大型数据中心的基础设施系统主要分电源、环境控制和机房监控管理系统。由于大型数据中心承载企业、集团、机构的核心业务，重要性，不允许业务中断。

Energys秉承百年铅酸蓄电池制造经验，提供UPS&数据中心以可靠性、大倍率放电能力的DataSafe品牌产品服务我们的客户。

PowerSafe

SBS

EON系列电池采用全球的TPPL（纯铅薄极板）技术，利用超纯度的材料和自动化的制造工艺，使其拥有超的能量密度、优越的浮充和循环寿命和极低

的自放电率。PowerSafeSBSEON系列电池在PowerSafe

SBS电池的基础上，采用了Eon技术，完美的解决了客户在各种具有挑战性环境下后备电源的使用要求。

PowerSafeSBS系列铅酸蓄电池采用了EnerSys的TPPL技术，采用自动化生产线生产，代表了目前阀控密封铅酸蓄电池的设计和制造水平，专为电信和UPS行业设计，具有能量密度、设计和宽温度适应范围等优点。

PowersafeV系列蓄电池为密封阀控式铅酸蓄电池，具有设计，兼具倍率放电性能突出的优点，产品容量覆盖范围广，在多年全球范围众多客户实际使用中体现了优异的可靠性，适用于电信、UPS、储能、电力等多种应用场合。

PowerSafeV-FT系列铅酸蓄电池性能卓越，特别适用于通讯市场，其前置端子设计，比传统的通信蓄电池节省空间。产品系列规格覆盖广，产品结构可安装于19英寸、23英寸和ETSI电池架上，节省安装空间，蓄电池端子设在前端，使安装、维护更加方便。

DDm系列蓄电池是满足大容量阀控铅酸蓄电池要求的理想解决方案。本系列产品采用了金属蓄电池槽设计概念以及一体化电池架系统，让蓄电池系统具有省成本，

结构紧凑，安装简捷的优点。厚板栅设计及氩弧焊双层密封技术的采用，使得DDm电池系列具备优异的寿命和可靠性。

PowerSafeVM系列为大容量阀控式铅酸蓄电池的客户提供了理想的解决方案。其模组化系统设计理念，便于快速安装，为客户提供低成本收益的解决方案。由于利用了复合技术和采用了超厚板栅设计，该系列产品性能卓越，使用寿命长久，用途广泛。

GFM系列铅酸蓄电池属于大容量阀控式铅酸（VRLA）蓄电池系列。PowerSafe

GFM蓄电池配有多用途正极板栅，性能，使用寿命长，适用于电信、发电/配电、应急照明、UPS等诸多领域。其一体化钢制外壳模组化设计，提供了优异

的机械强度、散热和安装便捷性。

GenesisNP系列是一款通用性设计的产品，容量范围广，型号多，适应于各种场合的使用，如通讯、UPS、数据中心、太阳能、紧急照明系统、安防等等。

Genesis

EP系列铅酸阀控式蓄电池是采用TPPL（纯铅薄极板）技术的一款性能卓越的产品，具有的大倍率放电能力和的使用寿命，可应用在多种场合当中，如

通讯、UPS、数据中心、储能、电力、及电子设备等。对比GenesisXE产品，其具备更优的倍率放电能力。

DataSafeNPX系列阀控式铅酸蓄电池专为小型不间断电源以及信息技术市场设计，较普通NP产品，具备更优的功率短时间放电能力，适用于UPS、数据中心、紧急照明、安防、电子设备等。

## DataSafe

HX系列阀控式铅酸蓄电池主要针对不间断电源及信息技术市场应用的一个产品系列，该系列针对不间断电源及信息技术应用，在产品设计上做了特别的优化；

在充分保证放电性能的同时，也提供了优异的使用寿命。DataSafeHX系列是重要系统供电保障的理想之选。

DatasafeHXFT系列阀控式铅酸蓄电池专为UPS行业设计，创新性的提供12V&16V前置端子设计，可配合机柜使用，程度为客户节省空间。前接线端子结构设计，提供更方便的维护和安装便利。

DatasafeHX+系列铅酸蓄电池专为UPS、数据中心设计，采用了TPPL（纯铅薄极板）技术使该系列蓄电池具有更的能量密度，更好的大倍率放电能力，更长的寿命和更低的自放电率，是UPS、数据中心行业的性能理想解决方案。

## Cyclon

系列铅酸蓄电池始于1973年，至今已有40年的历史。其采用卷式纯铅极板技术和坚固的金属外壳设计，具有优异的能量密度、循环寿命和浮充寿命，使用的环

境温度范围广，充放电效率；可用在多种场合，如电信、UPS、GPS、电子设备、航天、紧急照明、安防、等。

艾诺斯蓄电池性能优势:

无游离酸，电池可倒放90°安全使用。

极低的电解液比重，延。

严格的选材及先进的制造工艺，使自放电极小。

极低的浮充电流，保证寿命。

密封反应效率。

艾诺斯蓄电池详细介绍:

\*使用寿命10年以上。

\*再充电时间短。

\*可与任何符合DIN41773规范中IU-特性的电池充电器相连接。

\*采用特殊的电池单元结构及电解质，具有的自放电特性。

\*在深度放电或充电器出现故障期间，允许电池在四星期内进行再充电。

\*防洪水:气管向下，在水下5米深的地方仍能防止进入气体通道里。

\*防腐蚀:由于端子密封，电缆也有树脂和硅化合物，所以防腐蚀

德国阳光电池、英国霍克电池、美国DEKA电池、美国C&D电池、意大利非凡电池、瑞士爱立康电池、德国松树电池。合资产品有沈阳与日本合资沈阳松下电池，顺德与日本合资汤浅电池（也经销台湾汤浅及日本原装汤浅）、上海与美国合资大力神电池及中意合资SPI电池。同时还代理了：美国山特ups电源、梅兰日兰UPS、山顿ups电源、艾默生ups电源、APC ups电源、梅兰日兰ups电源、德国阳光蓄电池、松下蓄电池、汤浅蓄电池、大力神蓄电池等品牌！代理深圳山特、台达、美国APC、梅兰日兰、艾默生等国内外品牌UPS以及中外合资、进口蓄电池、稳压电源、逆变电源的新技术企业。拥有多项品牌的代理授权，