

Sprinter蓄电池S12V300 12V306W型号规格

产品名称	Sprinter蓄电池S12V300 12V306W型号规格
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:Sprinter蓄电池 型号:S12V300 规格:12V306W
公司地址	北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153
联系电话	4009966725 15001086498

产品详情

Sprinter蓄电池S12V300 12V306W型号规格

美国埃克塞德科技集团（EXIDE TECHNOLOGIES,NASDAQ:XIDE）创立于1888年，是全球大的铅酸蓄电池制造商之一，公司产品四大应用领域包括交通运输电源、动力电源、网络电源以及军事应用领域。旗下拥有的GNB和 Sonnenschein（阳光）等诸多品牌。

对胶体电解质的配方和各种专门的添加剂在研制、制造和应用工艺等领域不断地进行了研究改进。胶体蓄电池具有自放电小、耐深放电性能优良、循环使用寿命长、浮充电压低、浮充电流小、少维护、易维护、无腐蚀、无污染、无气体外逸，无液体溢出，利于环保等特点。该公司多年来研制成12V，1Ah直到3000Ah的各种胶体蓄电池，其中有固定型、牵引型、起动型等，有涂膏式极板也有管式极板。

GNB蓄电池技术特点：

顶盖采用防火装置，采用超声波焊接技术加装在蓄电池盖上

拥有专利的菱形外壳侧壁设计有利于电池在高温环境下运行

采用铜合金端子便于装配和减少定期维护

电池卧放、竖放均可运行

可拆卸手柄有利于安装

EUROBAT等级：高性能电池

标称容量：117-746W

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一致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

免维护：

采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION），不必定期补液维护，减少用户使用的后顾之忧。

安全可靠高：

采用全自动的安全阀（VRLA），能防止气体被吸入蓄电池影响其性能，同时也可防止因充电等所产生的气体造成内压异常而损坏蓄电池。

全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。同时，采用自主专利技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用，确保蓄电池组使用更加安全。

粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。

GNB蓄电池特征：

电池顶盖采用防火装置，采用超声波焊接技术加装在蓄电池盖上
拥有专利的菱形外壳侧壁设计有利于电池在高温环境下运行采用铜合金端子便于装配和减少定期维护
电池卧放、竖放均可运行可拆卸手柄有利于安装 EUROBAT等级：高性能电池。

谐波产生的根本原因是由于电力线路呈现一定阻抗,等效为电阻、电感和电容构成的无源网络,由于非线性负载产生的非正弦电流,造成电路中电流和电压畸变,称为谐波。谐波的危害包括:引起电气组件附加损耗和发热(如电容、变压器、电机等);电气组件温升高、效率低、加速绝缘老化、降低使用寿命;干扰设备正常工作;无功功率增加,电力设备有功容量降低(如变压器、电缆、配电设备);供电效率低;出现谐振,特别是柴油发电机发电时更严重;空开跳闸、熔丝熔断、设备无故损坏。UPS对于电网而言是一个非线性负载,在工作的时候会产生大量的谐波。以配置6脉冲整流器的UPS为例,其输入功率因数一般为0.75左右,谐波大于30%。