

美国WESTINGHOUSE蓄电池OPZS系列 OPZV系列 WA系列 WH系列 WD系列价格

产品名称	美国WESTINGHOUSE蓄电池OPZS系列 OPZV系列 WA系列 WH系列 WD系列价格
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	1880.00/只
规格参数	品牌:WESTINGHOUSE 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

美国WESTINGHOUSE蓄电池OPZS系列 OPZV系列 WA系列 WH系列 WD系列价格

WA系列

铅酸蓄电池

摘要

为客户提供可靠、经济的产品是西屋公司使命的基石。WA系列电池采用经过验证的VRLA吸波玻璃垫（AGM）技术和优质材料，具有出色的性能和可靠的备用性能，浮充寿命为5至10年。

产品特点

可靠的性能-吸收玻璃纤维垫（AGM）技术提供卓越的性能。

紧凑的设计-更低的内阻；功率/体积比产生无与伦比的能量密度。

维护-免费，不溢出

坚固的结构-UL94-HB ABS塑料（UL94-V0可选）外壳和盖子。

工作温度范围广-20 ° C~60 ° C。

可靠性设计——符合UL、IEC、JIS和BS标准。

应用

UPS/EPS，电动工具，玩具，，轮椅，安全系统等等。

符合标准

GB/T19638.2—2005。

YD/T799-2002。

JIS C8704 2006。

IEC 60896-21/22 2004。

通过ISO9001、ISO14001、OHSAS18001 UL认证。

WA系列-主要参数

WH系列

铅酸蓄电池

摘要

结合西屋公司自主设计的电阻极板与AGM内部电阻设计。该系列产品提供极的功率输出，具有5至10年的浮动寿命，非常适合于速UPS和电源开关设备应用。

产品特点

卓越的倍率放电-确保UPS应用的可靠性能长达10年。

可靠的性能-吸收玻璃垫（AGM）技术，确保安全操作。

免维护，不泄漏

工作温度范围广-20 ° C~60 ° C

WH系列-主要参数

WD系列

铅酸蓄电池

摘要

通过将新的DCP添加剂和特殊的AGM分离器相结合，西屋公司创造了一系列创新的WD电池。与标准持续时间范围相比，该范围的循环寿命出30%，浮动寿命为5至10年。该系列非常适合于非常不可靠的电力应用，要求电池提供额外的循环寿命性能，如户外应用，小型可再生能源系统和电动汽车。

产品特点

临界循环寿命-与标准持续时间范围相比，循环寿命增加30%，浮动寿命为5至10年。

可靠的性能-吸收玻璃纤维垫（AGM）技术提供卓越的性能。

应用

光伏风能、UPS/EPS、船用/船用、光电源

符合标准

DIN43539-T5。

YD/T1360-2005。

WD系列-主要参数

OPzS系列

淹没管式电池

摘要

根据DIN/EN 60 254-2 (IEC 254-1) , OPzS电池是一种传统的管板浸没式电池, 其设计寿命为20年, 在25 ° C的80%DOD下循环寿命为2200次。这个范围适合于所有需要可靠性和安全性的备用电源应用。

产品特点

延长循环寿命——在25 ° C的浮动条件下, 设计寿命达2200次

运行可靠性

优良的深放电回收能力

坚固的结构-强度PP塑料外壳和盖子。

工作温度范围广-40 ° C~70 ° C

应用

电信、光伏/风能、UPS、储能设备、军事

OPzS系列-主要参数

OPzV系列

管式凝胶阀控铅酸蓄电池

摘要

通过将新开发的管状正极板与气相凝胶电解液相结合, 西屋公司创造了创新的OPzV系列电池。该系列提供20年的设计寿命和非常的深度循环能力。该系列产品推荐用于电信室外应用、可再生能源系统和其他恶劣环境应用。

产品特点

延长循环寿命——在25 ° C的浮动条件下, 设计寿命达20年

自放电率低

保质期长 – 20 ° C下2年

气相硅胶电解质

坚固的结构-ABS塑料 (UL94-HB/UL94-V1) 外壳和外壳。

应用

牵引叉车、电动车、电动车、光伏/风力发电

符合标准

IEC 60254-2005

DIN/EN 60254-2标准

国标7403-2008

通过ISO9001、ISO14001、OHSAS18001、UL

OPZV系列-主要参数

端子图：