

松下蓄电池多少钱？厂家直销 原装正品 假一赔十

产品名称	松下蓄电池多少钱？厂家直销 原装正品 假一赔十
公司名称	青海科斯达电子科技有限公司
价格	878.00/支
规格参数	品牌:松下蓄电池 型号:LC-P12/100 产地:沈阳
公司地址	青海 西宁市城西区胜利路 26号（国税局家属院）
联系电话	15349707228

产品详情

松下12V-100AH蓄电池

添加时间：2015-08-21 浏览次数: 683

产品介绍：

12V-65AH当前位置：首页 >> 产品展示

12V-65AH产品系列：松下LC-P系列电池类型：免维护蓄电池电池容量：65AH电池尺寸：350*166*175mm
mm电池重量：19KG额定电压：12V售后服务：售后服务详情请联系客服

产品介绍

我公司为沈阳松下电池的代理，沈阳松下电池有限公司是松下集团唯一的中小型阀控式铅酸蓄电池的生产基地。它采用日本松下公司的生产技术和设备，并配以先进的监测系统，s生产具有国际先进水平的阀控式铅酸蓄电池。产品销往世界50多个国家和地区，赢得了广泛的赞誉。

松下铅酸电池取得的认证：UL(美国)认证号：MH13723 Vds(德国)认证号：G100001 中国信息产业部 电信设备进网许可证 许可证号：26-3251-000557, 26-3251-000558,

26-3251-000559 日本蓄电池设备认定委员会 蓄电池设备型式认定 认证号：98C74 出口产品质量许可证 编号:(99)129001 ISO9002 认证号：CPR2001B110 ISO14001 认证号：03 2002 078 OHSMS18001

认证号：CPR2002OHS001

松下铅酸蓄电池的主要特点：1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅

, 16.7HZ的频率震动1小时, 无漏液, 无电池膨胀及破裂, 开路电压正常。4、耐冲击性好: 完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液, 无电池膨胀及破裂, 开路电压正常。5、耐过放电性好: 25摄氏度, 完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻), 恢复容量在75%以上6、耐充电性好: 25摄氏度, 完全充电状态的电池0.1CA充电48小时, 无漏液, 无电池膨胀及破裂, 开路电压正常, 容量维持率在95%以上。7、耐大电流性好: 完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断, 无外观变形。

LC-X系列——浮充长寿命型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-X06200620040717321025041.0M10 T6(10)年普通(HB)备用电源(浮充使用)LC-XD12171217181761671675.90M5 L ,M5 BOLTLC-X12201220181761671676.25M5 L ,M5 BOLTLC-X12241224165125175179.5/1758.40M5 L ,M5 BOLTLC-X12281228165125175179.5/17510.0M5 L ,M5 BOLTLC-X12381238197165175180/17512.9M6 L ,M5 BOLTLC-X12421242197165175180/17514.2M6 L ,M5 BOLTLC-X1265126535016617517519.5M6 LLC-X1275127535016617517524.0M6 LLC-XA121001210040717321023631.0M8 LLC-XB121001210040717321023637.0M8 LLC-XE121001210040717318421030.0M8 LLC-X121201212040717321023637.0M8 LLC-QA系列——浮充长寿命阻燃材型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-QA06200620040717321025041.0M10 T13(18)年阻燃(V0)备用电源(浮充使用)LC-QA1224122416512517517510.0M5 L ,M5 BOLTLC-QA1242124219716517518015.5M6 LLC-QA1265126535016617517522.5M6 LLC-QA121001210040717321023636.6M8 L ,M8 TLC-QA121201212040717321023637.0M8 L ,M8 T

松下12V-100AH蓄电池

添加时间: 2015-08-21 浏览次数: 683

产品介绍:

12V-65AH当前位置: 首页 >> 产品展示

12V-65AH产品系列: 松下LC-P系列电池类型: 免维护蓄电池电池容量: 65AH电池尺寸: 350*166*175mm
mm电池重量: 19KG额定电压: 12V售后服务: 售后服务详情请联系客服

产品介绍

我公司为沈阳松下电池的代理, 沈阳松下电池有限公司是松下集团唯一的中小型阀控式铅酸蓄电池的生产基地。它采用日本松下公司的生产技术和设备, 并配以先进的监测系统, 生产具有国际先进水平的阀控式铅酸蓄电池。产品销往世界50多个国家和地区, 赢得了广泛的赞誉。

松下铅酸电池取得的认证: UL(美国)认证号: MH13723 Vds(德国)认证号: G100001 中国信息产业部 电信设备进网许可证 许可证号: 26-3251-000557, 26-3251-000558, 26-3251-000559 日本蓄电池设备认定委员会 蓄电池设备型式认定 认证号: 98C74 出口产品质量许可证 编号:(99)129001 ISO9002 认证号: CPR2001B110 ISO14001 认证号: 03 2002 078 OHSMS18001 认证号: CPR2002OHS001

松下铅酸蓄电池的主要特点: 1、安全性能好: 正常使用下无电解液漏出, 无电池膨胀及破裂。2、放电性能好: 放电电压平稳, 放电平台平缓。3、耐震动性好: 完全充电状态的电池完全固定, 以4mm的振幅, 16.7HZ的频率震动1小时, 无漏液, 无电池膨胀及破裂, 开路电压正常。4、耐冲击性好: 完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液, 无电池膨胀及破裂, 开路电压正常。5、耐过放电性好: 25摄氏度, 完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻只相当于该电池1CA放电要求的

电阻)，恢复容量在75%以上6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。

LC-X系列——浮充长寿命型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-X06200620040717321025041.0M10

T6(10)年普通(HB)备用电源(浮充使用)LC-XD12171217181761671675.90M5 L ,M5 BOLTLC-

X12201220181761671676.25M5 L ,M5 BOLTLC-X12241224165125175179.5/1758.40M5 L ,M5 BOLTLC-

X12281228165125175179.5/17510.0M5 L ,M5 BOLTLC-X12381238197165175180/17512.9M6 L ,M5 BOLTLC-

X12421242197165175180/17514.2M6 L ,M5 BOLTLC-X1265126535016617517519.5M6 LLC-

X1275127535016617517524.0M6 LLC-XA121001210040717321023631.0M8 LLC-

XB121001210040717321023637.0M8 LLC-XE121001210040717318421030.0M8 LLC-

X121201212040717321023637.0M8 LLC-QA系列——浮充长寿命阻燃材型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-

QA06200620040717321025041.0M10 T13(18)年阻燃(V0)备用电源(浮充使用)LC-

QA1224122416512517517510.0M5 L ,M5 BOLTLC-QA1242124219716517518015.5M6 LLC-

QA1265126535016617517522.5M6 LLC-QA121001210040717321023636.6M8 L ,M8 TLC-

QA121201212040717321023637.0M8 L ,M8 T

松下12V-100AH蓄电池

添加时间：2015-08-21 浏览次数: 683

产品介绍：

12V-65AH当前位置：首页 >> 产品展示

12V-65AH产品系列：松下LC-P系列电池类型：免维护蓄电池电池容量：65AH电池尺寸：350*166*175mm
mm电池重量：19KG额定电压：12V售后服务：售后服务详情请联系客服

产品介绍

我公司为沈阳松下电池的代理，沈阳松下电池有限公司是松下集团唯一的中小型阀控式铅酸蓄电池的生产基地。它采用日本松下公司的生产技术和设备，并配以先进的监测系统，生产具有国际先进水平的阀控式铅酸蓄电池。产品销往世界50多个国家和地区，赢得了广泛的赞誉。

松下铅酸电池取得的认证：UL(美国)认证号：MH13723 Vds(德国)认证号：G100001 中国信息产业

部 电信设备进网许可证 许可证号：26-3251-000557, 26-3251-000558,

26-3251-000559 日本蓄电池设备认定委员会 蓄电池设备型式认定 认证号：98C74 出口产品质量许可证

编号:(99)129001 ISO9002 认证号：CPR2001B110 ISO14001 认证号：03 2002 078 OHSMS18001

认证号：CPR2002OHS001

松下铅酸蓄电池的主要特点：1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。5、耐过放电性好：25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。

LC-X系列——浮充长寿命型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿

命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-X06200620040717321025041.0M10
T6(10)年普通(HB)备用电源(浮充使用)LC-XD12171217181761671675.90M5 L ,M5 BOLTLC-
X12201220181761671676.25M5 L ,M5 BOLTLC-X12241224165125175179.5/1758.40M5 L ,M5 BOLTLC-
X12281228165125175179.5/17510.0M5 L ,M5 BOLTLC-X12381238197165175180/17512.9M6 L ,M5 BOLTLC-
X12421242197165175180/17514.2M6 L ,M5 BOLTLC-X1265126535016617517519.5M6 LLC-
X1275127535016617517524.0M6 LLC-XA121001210040717321023631.0M8 LLC-
XB121001210040717321023637.0M8 LLC-XE121001210040717318421030.0M8 LLC-
X121201212040717321023637.0M8 LLC-QA系列——浮充长寿命阻燃材型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型
尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-
QA06200620040717321025041.0M10 T13(18)年阻燃(V0)备用电源(浮充使用)LC-
QA1224122416512517517510.0M5 L ,M5 BOLTLC-QA1242124219716517518015.5M6 LLC-
QA1265126535016617517522.5M6 LLC-QA121001210040717321023636.6M8 L ,M8 TLC-
QA121201212040717321023637.0M8 L ,M8 T

松下12V-100AH蓄电池

添加时间：2015-08-21 浏览次数: 683

产品介绍：

12V-65AH当前位置：首页 >> 产品展示

12V-65AH产品系列：松下LC-P系列电池类型：免维护蓄电池电池容量：65AH电池尺寸：350*166*175mm
mm电池重量：19KG额定电压：12V售后服务：售后服务详情请联系客服

产品介绍

我公司为沈阳松下电池的代理，沈阳松下电池有限公司是松下集团唯一的中小型阀控式铅酸蓄电池的生产基地。它采用日本松下公司的生产技术和设备，并配以先进的监测系统，生产具有国际先进水平的阀控式铅酸蓄电池。产品销往世界50多个国家和地区，赢得了广泛的赞誉。

松下铅酸电池取得的认证：UL(美国)认证号：MH13723 Vds(德国)认证号：G100001 中国信息产业部 电信设备进网许可证 许可证号：26-3251-000557, 26-3251-000558,

26-3251-000559 日本蓄电池设备认定委员会 蓄电池设备型式认定 认证号：98C74 出口产品质量许可证 编号:(99)129001 ISO9002 认证号：CPR2001B110 ISO14001 认证号：03 2002 078 OHSMS18001

认证号：CPR2002OHS001

松下铅酸蓄电池的主要特点：1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。5、耐过放电性好：25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。

LC-X系列——浮充长寿命型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-X06200620040717321025041.0M10

T6(10)年普通(HB)备用电源(浮充使用)LC-XD12171217181761671675.90M5 L ,M5 BOLTLC-
X12201220181761671676.25M5 L ,M5 BOLTLC-X12241224165125175179.5/1758.40M5 L ,M5 BOLTLC-
X12281228165125175179.5/17510.0M5 L ,M5 BOLTLC-X12381238197165175180/17512.9M6 L ,M5 BOLTLC-

X12421242197165175180/17514.2M6 L ,M5 BOLTLC-X1265126535016617517519.5M6 LLC-
X1275127535016617517524.0M6 LLC-XA121001210040717321023631.0M8 LLC-
XB121001210040717321023637.0M8 LLC-XE121001210040717318421030.0M8 LLC-
X121201212040717321023637.0M8 LLC-QA系列——浮充长寿命阻燃材型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型
尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-
QA06200620040717321025041.0M10 T13(18)年阻燃(V0)备用电源(浮充使用)LC-
QA1224122416512517517510.0M5 L ,M5 BOLTLC-QA1242124219716517518015.5M6 LLC-
QA1265126535016617517522.5M6 LLC-QA121001210040717321023636.6M8 L ,M8 TLC-
QA121201212040717321023637.0M8 L ,M8 T

松下12V-100AH蓄电池

添加时间：2015-08-21 浏览次数: 683

产品介绍：

12V-65AH当前位置：首页 >> 产品展示

12V-65AH产品系列：松下LC-P系列电池类型：免维护蓄电池电池容量：65AH电池尺寸：350*166*175mm
mm电池重量：19KG额定电压：12V售后服务：售后服务详情请联系客服

产品介绍

我公司为沈阳松下电池的代理，沈阳松下电池有限公司是松下集团唯一的中小型阀控式铅酸蓄电池的生产基地。它采用日本松下公司的生产技术和设备，并配以先进的监测系统，生产具有国际先进水平的阀控式铅酸蓄电池。产品销往世界50多个国家和地区，赢得了广泛的赞誉。

松下铅酸电池取得的认证：UL(美国)认证号：MH13723 Vds(德国)认证号：G100001 中国信息产业部 电信设备进网许可证 许可证号：26-3251-000557, 26-3251-000558,

26-3251-000559 日本蓄电池设备认定委员会 蓄电池设备型式认定 认证号：98C74 出口产品质量许可证 编号:(99)129001 ISO9002 认证号：CPR2001B110 ISO14001 认证号：03 2002 078 OHSMS18001

认证号：CPR2002OHS001

松下铅酸蓄电池的主要特点：1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。5、耐过放电性好：25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。

LC-X系列——浮充长寿命型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-X06200620040717321025041.0M10

T6(10)年普通(HB)备用电源(浮充使用)LC-XD12171217181761671675.90M5 L ,M5 BOLTLC-

X12201220181761671676.25M5 L ,M5 BOLTLC-X12241224165125175179.5/1758.40M5 L ,M5 BOLTLC-

X12281228165125175179.5/17510.0M5 L ,M5 BOLTLC-X12381238197165175180/17512.9M6 L ,M5 BOLTLC-

X12421242197165175180/17514.2M6 L ,M5 BOLTLC-X1265126535016617517519.5M6 LLC-

X1275127535016617517524.0M6 LLC-XA121001210040717321023631.0M8 LLC-

XB121001210040717321023637.0M8 LLC-XE121001210040717318421030.0M8 LLC-

X121201212040717321023637.0M8 LLC-QA系列——浮充长寿命阻燃材型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型

尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-QA06200620040717321025041.0M10 T13(18)年阻燃(V0)备用电源(浮充使用)LC-QA1224122416512517517510.0M5 L ,M5 BOLTLC-QA1242124219716517518015.5M6 LLC-QA1265126535016617517522.5M6 LLC-QA121001210040717321023636.6M8 L ,M8 TLC-QA121201212040717321023637.0M8 L ,M8 T

松下12V-100AH蓄电池

产品介绍：

12V-100AH当前位置：首页 >> 产品展示

12V-100AH产品系列：松下LC-P系列电池类型：免维护蓄电池电池容量：100AH电池尺寸：407*173*210mmmm电池重量：29KG额定电压：12V售后服务：售后服务详情请联系客服

产品介绍

我公司为沈阳松下电池的代理，沈阳松下电池有限公司是松下集团唯一的中小型阀控式铅酸蓄电池的生产基地。它采用日本松下公司的生产技术和设备，并配以先进的监测系统，生产具有国际先进水平的阀控式铅酸蓄电池。产品销往世界50多个国家和地区，赢得了广泛的赞誉。

松下铅酸电池取得的认证：UL(美国)认证号：MH13723 Vds(德国)认证号：G100001 中国信息产业部 电信设备进网许可证 许可证号：26-3251-000557, 26-3251-000558,

26-3251-000559 日本蓄电池设备认定委员会 蓄电池设备型式认定 认证号：98C74 出口产品质量许可证 编号:(99)129001 ISO9002 认证号：CPR2001B110 ISO14001 认证号：03 2002 078 OHSMS18001

认证号：CPR2002OHS001

松下铅酸蓄电池的主要特点：1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。5、耐过放电性好：25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。

LC-X系列——浮充长寿命型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-X06200620040717321025041.0M10

T6(10)年普通(HB)备用电源(浮充使用)LC-XD12171217181761671675.90M5 L ,M5 BOLTLC-

X12201220181761671676.25M5 L ,M5 BOLTLC-X12241224165125175179.5/1758.40M5 L ,M5 BOLTLC-

X12281228165125175179.5/17510.0M5 L ,M5 BOLTLC-X12381238197165175180/17512.9M6 L ,M5 BOLTLC-

X12421242197165175180/17514.2M6 L ,M5 BOLTLC-X1265126535016617517519.5M6 LLC-

X1275127535016617517524.0M6 LLC-XA121001210040717321023631.0M8 LLC-

XB121001210040717321023637.0M8 LLC-XE121001210040717318421030.0M8 LLC-

X121201212040717321023637.0M8 LLC-QA系列——浮充长寿命阻燃材型号电压(V)容量(Ah)20小时率外型

尺寸(mm)单重(约Kg)端子型号浮充期待寿命25 (20)电槽用途长(L)宽(W)高(H)总高(TH)LC-

QA06200620040717321025041.0M10 T13(18)年阻燃(V0)备用电源(浮充使用)LC-

QA1224122416512517517510.0M5 L ,M5 BOLTLC-QA1242124219716517518015.5M6 LLC-

QA1265126535016617517522.5M6 LLC-QA121001210040717321023636.6M8 L ,M8 TLC-

QA121201212040717321023637.0M8 L ,M8 T

