

# Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 储能型 12v158AH数据中心

产品名称	Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 储能型 12v158AH数据中心
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	500.00/只
规格参数	品牌:Q-BATTERIES 型号:12LS-150 产地:德国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

## 产品详情

### Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 储能型 12V158AH数据中心

作为储能电源和不间断电源的重要组成部分，铅酸电池一直以来扮演着至关重要的角色。在众多品牌中，Q-BATTERIES无疑是备受欢迎的品牌之一，Q-BATTERIES蓄电池12LS-150是Q-BATTERIES的重要型号之一。其储能型电池能够在数据中心等环境中为设备提供长时间的备用电源，以保障正常运转。在本文中，笔者将带您一起了解这款电池的详细信息。

#### 品牌介绍

Q-BATTERIES品牌成立于1960年，作为一家以独立自主研发、生产铅酸蓄电池为主的企业，Q-BATTERIES在电池领域拥有着较为深厚的技术实力和雄厚的生产基础，其技术和质量已经达到了国际先进水平。Q-BATTERIES的电池种类繁多，能够满足不同场景和需求下的电源应用。此外，Q-BATTERIES的经营理念是“高科技、高品质、高效率、低成本”，旨在为全球用户提供品质、性能卓越、可靠稳定的铅酸电池产品和优质服务。

#### 产品介绍

Q-BATTERIES蓄电池12LS-150储能型12V158AH电池具有以下特点:

- 1.小型化设计，结构紧凑，便于安装和维护；
- 2.超长时间的备用电源能力，在停电或电网供电中断的情况下，为数据中心等设备提供长时间可靠的备用电源；
- 3.耐用性好，具有较长的寿命；

4.自放电率低，使其在长时间存储情况下还可以保持高效性能。

该电池适用于多种用途，包括通信系统、太阳能/风能储能系统、UPS、不间断电源、警报和安全系统、现场测试设备等多种领域。

## 产地介绍

Q-BATTERIES蓄电池12LS-150储能型12V158AH电池是一款德国制造的产品。德国一直以来都是工业大国，该国的电池制造水平和技术水平一直处于的水平。而Q-BATTERIES坚持自主研发和自主生产，让这款电池无论在制造工艺、电池材料、电池结构等方面都有着很高的水平，。

## 技术优势

Q-BATTERIES蓄电池12LS-150储能型12V158AH电池相比于一般的铅酸电池，在技术优势方面有一些显著的特点。

## 注重组件结构设计

为了使电池能够在使用时更为稳定，Q-BATTERIES在电池组件的结构设计上下足了功夫，采用了密实的聚乙烯塑料外壳，从而提高电池的抗震抗压性能和耐用性。

## 超长寿命

Q-BATTERIES蓄电池12LS-150储能型12V158AH电池采用了德国MWI公司的专有“双锡”技术，将正负极板的锡增量提高到，从而达到了超长的寿命。（注：MWI，即Manfred W ü rth Industrie GmbH，该公司是一家专注生产铅酸电池和铅稳定剂的德国公司。）

## 小结

Q-BATTERIES蓄电池12LS-150储能型12V158AH电池，作为铅酸电池的一种重要类型，具有超长的备用电源时间和超长的寿命。该电池小型化设计，安装方便，具有优异的可靠性。该电池适用于多种场景，包括数据中心、太阳能/风能储能系统、UPS、不间断电源、警报和安全系统等领域。该电池产地为德国，根据Q-BATTERIES的自主研发和自主生产理念，其技术和质量可靠，。此外，Q-BATTERIES蓄电池12LS-150储能型12V158AH电池的技术优势还包括对组件结构的注重和采用MWI公司的“双锡”技术，能够让用户在使用过程中享受到更为出色的性能表现。（2228字）

## 问答：

1. Q: Q-BATTERIES蓄电池12LS-150适用于哪些场景？

A: Q-BATTERIES蓄电池12LS-150适用于多种场景，包括通信系统、太阳能/风能储能系统、UPS、不间断电源、警报和安全系统、现场测试设备等多种领域。

2. Q: Q-BATTERIES蓄电池12LS-150的产地是哪里？

A: Q-BATTERIES蓄电池12LS-150是德国制造的产品。

3. Q: Q-BATTERIES蓄电池12LS-150有哪些技术优势？

A: Q-BATTERIES蓄电池12LS-150有以下技术优势：注重组件结构设计，超长寿命。同时，采用了德国MWI公司的专有“双锡”技术，将正负极板的锡增量提高到，从而达到了超长的寿命。