

# 德国阳光蓄电池A412/65G6/12V65AH技术参数视频

产品名称	德国阳光蓄电池A412/65G6/12V65AH技术参数视频
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国阳光 型号:12V65AH 质保:三年
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

## 产品详情

德国阳光公司，作为一家的蓄电池生产公司，已经生产电池及相关配件达80年了。在全球我们提供了数以千计的蓄电池种类和具有专利技术的产品，以满足客户的需求。荷贝克上海有限公司作为荷贝克德国公司的子公司，荷贝克上海继承了荷贝克德国的许多优良品质，诸如产品的高质量，先进的技术，的技术服务和咨询，对客户询问的快速响应，以及专门针对客户的技术方案制作。

德国阳光蓄电池业务领域：

### A、电力/核电

德国阳光蓄电池早应用于中国电力/核电领域，作为电源系统解决方案和服务供应商，德国阳光已经成为中国电力行业建设高效、环保发电厂和提供相关服务的忠实伙伴。自1998年以来，已经为中国电力用户提供数十万只蓄电池。在诸多重大项目如：连云港田湾核电站、中国先进核反应堆、大亚湾核电站、三峡工程、引黄工程、彭水项目中，德国阳光都已成为蓄电池的主要供应商。

### B、地铁/铁路

随着中国铁路/地铁行业的飞速发展，德国阳光蓄电池也广泛应用于该领域。青藏线高速列车，京沪高速铁路，上海、北京、广州、深圳、天津、武汉等城市的多条地铁，以及国外：越南、苏丹、巴基斯坦等国家的铁路建设项目中都有使用德国阳光蓄电池。在中国条电气化高速铁路北京-天津项目中，德国阳光是蓄电池唯一的供应商。

### C、石油/化工

自中国政府开展西气东输工程开始，德国阳光蓄电池正式进入石油/化工市场领域，并在后续的：西部管

道，西气东输、南海石油等重大项目中，成为蓄电池的主要供应商之一。在中国-哈萨克斯坦石油天然气总长度2000公里的管道上，就有500公里管道使用德国阳光蓄电池。另外，中国许多大型石化企业如：金山石化、大庆石化、广州石化、金陵石化等都是我们长期的合作伙伴。

## D、电信

在中国南方多个省市的电信领域中，已经开始采用德国阳光蓄电池，如浙江，江苏，上海，陕西。

## E、楼房楼宇设施

随着城市的建筑趋向于大规模、信息化、现代化、高层化发展，随之而来对建筑的供电要求越来越高，依赖也越来越大。荷贝克也可为医院、机场、银行、办公场所等楼宇设施供电提供长使用寿命的富液式和密封式蓄电池，保证可靠的高标准的固定供电。

## F、太阳能/风能

### 电池品牌优势

更专注于中国市场，贴近中国用户。荷贝克不局限于只提供中国用户标准的产品及解决方案，可根据中国用户的特殊需要，进行特殊产品及配件设计。

更化。德国荷贝克八十年的历史只专注于一件事情——工业蓄电池的制造、应用和研发，其化程度和实际的经验积累更高。

更了解中国用户的需求。荷贝克公司在中国市场的十几年耕耘，拥有了大量的用户，在这期间也掌握了大量的中国用户对产品的需求信息并给出了不同的解决方案，因此，对中国用户的需求，荷贝克比其他欧美同行了解得更深入。

### 先进的生产工艺和管理

德国阳光公司采用先进的ERP软件SAP系统进行运营管理，工厂完全实现“见单生产”，并且从原材料到后成品出厂可以进行实时跟踪。

板栅、极板核心部件的制作全部实现自动化生产，减少人为的偏差。

有具体数值要求的工序，全部应用SPC过程统计控制的方法，实施质量控制，偏离于容差范围的成品、半成品都会被挑出。

德国阳光特有的“定量加酸”技术，可终确保成品电池容量及电压的一致性优质服务

为了能够大限度地加快蓄电池的化学反应速度，缩短蓄电池达到满充状态的时间，同时，保证蓄电池正负极板的极化现象尽量地少或轻，提高蓄电池使用效率。快速充电技术近年来得到了迅速发展。

下面介绍目前比较流行的几种快速充电方法。这些方法都是围绕着佳充电曲线进行设计的，目的就是使其充电曲线尽可能地逼近佳充电曲线。

### 脉冲式充电法

这种充电法不仅遵循蓄电池固有的充电接受率，而且能够提高蓄电池充电接受率，从而打破了蓄电池指数充电接受曲线的限制，这也是蓄电池充电理论的新发展。

脉冲充电方式首先是用脉冲电流对电池充电，然后让电池停充一段时间，如此循环，如图5所示。充电脉冲使蓄电池充满电量，而间歇期使蓄电池经化学反应产生的氧气和氢气有时间重新化合而被吸收掉，使浓差极化和欧姆极化自然而然地得到消除，从而减轻了蓄电池的内压，使下一轮的恒流充电能够更加顺利地进行，使蓄电池可以吸收更多的电量。间歇脉冲使蓄电池有较充分的反应时间，减少了析气量，提高了蓄电池的充电电流接受率