

奥冠胶体铅酸蓄电池12V55AH 6-GFM-55 UPS\EPS电源 太阳能光伏

产品名称	奥冠胶体铅酸蓄电池12V55AH 6-GFM-55 UPS\EPS电源 太阳能光伏
公司名称	山东鹏畅新能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥冠 型号:6-GFM-55 产地:中国
公司地址	山东省济南市历下区工业南路
联系电话	1506660575 18801309060

产品详情

奥冠胶体铅酸蓄电池12V55AH 6-GFM-55 UPS\EPS电源 太阳能光伏 引言 随着电力需求的不断增加，人们对电池的要求也越来越高。而奥冠胶体铅酸蓄电池这一产品，正是为大家提供了一种高品质、高性能的选择。本文将从奥冠胶体铅酸蓄电池的基本参数和特点、适用范围、品牌介绍以及应用场景等方面进行介绍。奥冠胶体铅酸蓄电池的基本参数和特点

作为一款基于铅酸电化学的可再充电电池，奥冠胶体铅酸蓄电池具有以下基本参数和特点：

- 1.电池类型：胶体铅酸蓄电池。
- 2.电池电压：12V。
- 3.电池容量：55AH。
- 4.电池型号：6-GFM-55。
- 5.电池产地：中国。
- 6.充电方式：常数电流充电。
- 7.电池寿命：高达10年以上。
- 8.电池尺寸：229*138*210mm。

除此之外，奥冠胶体铅酸蓄电池还具有以下其他特点：

- 1.使用寿命长，可循环充放电1000次以上。
- 2.低自放电率，长期存放不受影响。
- 3.充电效率高，电能转换率达到90%以上。
- 4.充电时间短，可在8小时内完成充电。

适用范围 奥冠胶体铅酸蓄电池具有广泛的适用范围，主要应用于以下领域：1. UPS电源系统。2. EPS电源系统。3. 太阳能光伏综合利用系统。除此之外，这一产品还可应用于各种需要大电流时提供能量保障的应用场景，如许多机房、数据中心、交通信号灯、医疗设备等。品牌介绍 奥冠是一家专注于研究、生产铅酸电池的高科技企业，其产品已经覆盖国内外多个领域。奥冠产品以其高性价比、卓越的质量，受到了广大用户的信赖和好评。

应用场景 1. UPS电源系统 UPS电源系统是一种完备的电源保障系统，主要用于电网电压波动、停电或其他电力供应故障时，对负载设备进行不间断、稳定、可靠的电源供应。而奥冠胶体铅酸蓄电池，可以作为UPS电源系统中的储能元件，保障负载设备在停电等情况下能够正常工作。2.

EPS电源系统 EPS电源系统同样是一种可以让负载设备在停电等情况下保持正常工作的电源系统。其中，奥冠胶体铅酸蓄电池可以作为EPS电源系统中的重要组成部分，为负载设备提供安全、稳定、可靠的电力供应。3. 太阳能光伏综合利用系统 太阳能光伏综合利用系统是当前新能源领域发展壮大的重要领域，其应用涵盖了城市建设、农业生产、通信基站、岛屿、牧场和灾区等多个领域。而奥冠胶体铅酸蓄电池，则可以作为太阳能光伏综合利用系统的储能装置，为太阳能发电提供充沛的能量储备。结语

总的来说，奥冠胶体铅酸蓄电池12V55AH 6-GFM-55 UPS\EPS电源 太阳能光伏，是一款具有高品质、高性能和广泛适用性的产品。在如今这个电力需求不断增长的时代，这一产品可以在多个场景下为我们提

供稳定、可靠的电力保障，实现全面的能源利用。