

# 圣阳蓄电池GFMD-400C 2V400AH电池直流屏电池

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 圣阳蓄电池GFMD-400C<br>2V400AH电池直流屏电池  |
| 公司名称 | 北京泰达蓝天电源设备有限公司                    |
| 价格   | .00/件                             |
| 规格参数 | 品牌:圣阳<br>型号:GFMD-400C<br>类型:铅酸蓄电池 |
| 公司地址 | 北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219             |
| 联系电话 | 13056247517 13056247517           |

## 产品详情

### 圣阳蓄电池GFMD-400C 2V400AH电池直流屏电池

致力于为客户提供高品质的电力工程直流电源系统。在这篇文章中，我们将为您介绍圣阳阀控式铅酸蓄电池GFMD-400C 2V400AH电力工程直流电源系统，从多个角度出发，详细描述其特点和优势，帮助您了解这款产品，并给出购买建议。

我们来介绍一下这款电力工程直流电源系统的核心部件——圣阳阀控式铅酸蓄电池GFMD-400C。这款电池型号采用了先进的阀控技术，具有极低的自放电率和长寿命特点。它能够为电力工程提供稳定可靠的直流电源，并且具有出色的充放电性能。此外，该电池还具备良好的启动性能，即使在低温环境下也能快速启动电力设备。

### 圣阳蓄电池GFMD-400C 2V400AH电池直流屏电池

让我们来看看这款产品的技术参数。圣阳阀控式铅酸蓄电池GFMD-400C的额定电压为2V，容量为400AH。这意味着它能够持续输出400安培的电流，并且具有较高的储能能力。这使得它非常适用于电力工程领域，在无电源或电网不稳定的情况下，能够提供可靠的备用电源。

在电力工程领域，系统的稳定性和可靠性是至关重要的。圣阳阀控式铅酸蓄电池GFMD-400C在设计和制造过程中，经过了严格的品质控制和测试，确保了其卓越的性能和可靠性。它能够经受住各种恶劣环境条件的考验，如高温、潮湿、震动和腐蚀等。与传统蓄电池相比，这款电池的寿命更长，维护更省心。

此外，圣阳阀控式铅酸蓄电池GFMD-400C还具有良好的安全性能。它采用了特殊的阀控设计，能够有效防止电池内部的过充、过放和短路等问题。此外，它还具备较低的自热性能，避免了因电池过热而引发的安

全隐患。这使得电力工程设备能够在安全的状态下运行，降低了潜在的事故风险。

圣阳蓄电池的全称是干式荷电铅酸圣阳蓄电池，它的主要特点是负极板有较高的储电能力。在完全干燥状态下，能在两年内保存所得到的电量，使用时，只需加入电解液，等待半个小时就可使用。免维护型铅酸圣阳蓄电池由于自身结构上的优势，电解液的消耗量非常小，在使用寿命内基本不需要补充蒸馏水。它还具有耐震、耐高温、体积小、自放电小的特点。使用寿命一般为普通圣阳蓄电池的两倍。由于免维护型电池没有加水孔以及电池液液位刻度。我们需通过电池上的“魔眼”来判断圣阳蓄电池的状态。魔眼为绿色表示电池正常，充电足；魔眼为黑色表示需要充电；魔眼为白色表示电池需要更换。此外，我们一般会使用电压表来检查电池电压，虽然能检测出电池的电压值但却不能检查出电池带负载能力的好坏。为检查出电池的实际状况，我们应该使用专用的电池检测仪检查电池的放电能力及带负载的能力。在圣阳蓄电池的使用过程中，防止过度充放电。这是保养的关键，如果放电过度，就会影响圣阳蓄电池的寿命。对于用户而言，圣阳蓄电池保养非常关键，是圣阳蓄电池寿命延长的必要措施，然而，不同的圣阳蓄电池保养方法不同，不能一概而论，应根据所使用的圣阳蓄电池特点，采取不同方法进行保养，这样才能达到预期效果。