## 供应丰日蓄电池GFM-600 阀控密封免维护储能型电瓶 PHS中继站机房UPS计算机不间断后备应急电源

产品名称	供应丰日蓄电池GFM-600 阀控密封免维护储能型电瓶 PHS中继站机房UPS计算机不间断后备应急电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	980.00/节
规格参数	丰日蓄电池:丰日蓄电池 GFM600:GFM-600
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

## 产品详情

## 丰日蓄电池特点:

采用独特的迷宫极柱结构和多重密封技术,确保密封安全可靠。

采用贫液设计,氧循环复合能力优越,密封反应效率高,在使用时无需测量电解液的密度。 特殊的耐腐蚀高锡低钙板栅合金,极板采用厚极板矩形大网格分块结构,单片极板大容量、长寿命设计,提高了电池比能量。 采用高纯度的原材料、电解液和添加剂,自放电率低。

采用阻燃ABS壳体,独特的槽盖热封技术,具有造型美观、结构牢固、密封可靠等特点。

采用复合超细玻璃纤维隔板,其内阻低,高倍率放电性能好。 安全阀内装有双层多孔滤酸防爆片,具有准确控制开、闭阀压力、过滤酸雾功能。确保电池无酸雾逸出。 采用特殊添加剂配方和电解液配方,活性物质利用率高,充电接受能力强,深放电后具有良好的恢复性能。

采用独特的迷宫极柱结构和多重密封技术,确保密封安全可靠。

采用贫液设计,氧循环复合能力优越,密封反应效率高,在使用时无需测量电解液的密度。 特殊的耐腐蚀高锡低钙板栅合金,极板采用厚极板矩形大网格分块结构,单片极板大容量、长寿命设计,提高了电池比能量。 采用高纯度的原材料、电解液和添加剂,自放电率低。

采用阻燃ABS壳体,独特的槽盖热封技术,具有造型美观、结构牢固、密封可靠等特点。

采用复合超细玻璃纤维隔板,其内阻低,高倍率放电性能好。 安全阀内装有双层多孔滤酸防爆片,具有准确控制开、闭阀压力、过滤酸雾功能。确保电池无酸雾逸出。 采用特殊添加剂配方和电解液配方,活性物质利用率高,充电接受能力强,深放电后具有良好的恢复性能。

## 丰日蓄电池2V系列产品型号尺寸参数:

丰日蓄电池应用范围领域:

通讯及电力设备

紧急照明系统

监控系统

石油化工系统

IDC网络数据中心

UPS/EPS电源

变、发电站紧急电源系统

医疗精密仪器设备