优特蓄电池6GFM12250 详细规格说明

| 产品名称 | 优特蓄电池6GFM12250 详细规格说明 |
|------|---|
| 公司名称 | 山东北华电源科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:UTA优特蓄电池 型号:6GFM12250 规格:520*268*230mm |
| 公司地址 | 北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)(注册地址) |
| 联系电话 | 17812762067 17812762067 |

产品详情

优特蓄电池6GFM12250 详细规格说明

电池主要特点:

免维护设计

阀控式密封铅酸蓄电池具有良好的氧循环复合能力。充电时所产生的氧气几乎被完全吸收,在使用时无需补充水份,也无需测量电解液的密度。

密封安全

高可靠的阀控式密封设计,有效确保电池的不漏(渗)液、无酸雾、不腐蚀。无流动性的电解液,使电解液在电池内部不产生分成现象。

使用寿命长

采用了耐腐性良好的铅钙合金板栅,有效抵抗极板腐蚀,确保电池的使用寿命。在25 的环境温度下,正常浮充寿命可达6年以上。

高功率放电性能好

采用了内阻值很小的极板和玻纤隔板,而且装配较紧,使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电,其输出功率比常规电池可高出15%左右。

极低的自放电电流

采用高纯度的材料设计,使电池在储存或不使用时的自放电率大大降低,自放电率低于3%/月。

安全排气阀压力将由电池内部产生,但安全阀具有良好的排气功能,在压力达到一定值时安全阀会自动开启排气,并在压力释放后自动重新关闭。安全阀开启的压力为2Psi(14KPA),封闭值为1.2Psi(8.4KPA)。防爆设计

电池内部装有防爆陶瓷滤片,在电池充电过程中,如果遇到明火也不轻易进入电池的内部。

安装使用方便

电池出厂时已经完全充电,优特蓄电池6GFM12250 详细规格说明用户拿到电池后即可安装投入使用。