

信源蓄电池VT65-12技术参数

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 信源蓄电池VT65-12技术参数 |
| 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:信源蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池 |
| 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) |
| 联系电话 | 17812762067 17812762067 |

产品详情

信源蓄电池VT65-12技术参数

信源蓄电池VT65-12技术参数

产品特点：

(1) 使用寿命长

高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。

低酸比重电液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。

增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。

因此GFM系列蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25)

(2) 高倍率放电性能优良

高强度紧装配工艺，电池内阻极小，大电流放电特性优良，比一般电池提高20[%]以上。

(3) 自放电低

高纯度原料和特殊造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。

(4) 维护简单

特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需补水，维护简单。

(5) 安全性高

电池内部装有特制安全。

(6) 安装简捷

电池立式、侧卧、叠层安装均可，安装时占地面积小，灵活方便。

(7) 洁净环保

电池使用时不会产生酸雾，对周围环境和配套设计无腐蚀，可直接将电池安装在办公室或配套设备房内，无需作防腐处理。

电池使用安全注意事项

1. 电池+-端子间不可短路。（端子间短路可能造成烫伤、发烟、火灾危险。）
 2. 不可在密闭容器中充电。
 3. 电池不能放置在密闭空间里或火源附近。
 4. 转矩扳手、扳子等金属工具，请用塑料胶带等进行绝缘处理后使用。
 5. 不可对本蓄电池进行分解、改造。
 4. 蓄电池均荷电出厂，在运输、安装过程中谨防短路；搬运时不得触动极柱。
 6. 如发现电槽、盖等有龟裂、变形等损伤及漏液现象，请更换此蓄电池。
 7. 请不要使用信那水、汽油、煤油、挥发油等有机溶剂和液体洗涤剂清洁电池. 如果使用上述物质可能会引起电槽或上盖(ABS树脂)出现裂痕、漏液.
 8. 请定期更换蓄电池，不要超期使用。
- 充电后期，在外电流的作用下，溶液中还会发生水的电解反应。