

# 精卫蓄电池6-GFM-120-YT 12V120AH产品简介

产品名称	精卫蓄电池6-GFM-120-YT 12V120AH产品简介
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:精卫蓄电池 型号:6-GFM-120-YT 产地:厦门
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

蓄电池在安装前,应存放在0~35 的环境下,存放地点必须保持清洁、通风、干燥。蓄电池存放时间不能超过六个月,超过六个月必须补充电维护。蓄电池安装地点要求通风良好、配备空调,环境温度应控制在20 ~25 范围内。由于电池受温度影响较大,一般环境温度每上升10 ,使用寿命减半。若因使用环境温度超过27 ,存在质保期内电池失效风险,将无法给予保修。在安装过程中蓄电池之间必须保持一定10mm 以上的间距,以保证紧电池使用过程中及时散热。

蓄电池安装位置必须远离发热源(如设备的变压器发热处)或火源,若长期靠近发热源或火源使用,蓄电池很可能出现漏液、发热、鼓胀等异常情况。

需要注意哪些事项?蓄电池不能放置在阳光强直射的地方,若长期太阳直射,一方面会导致壳体老化,另一方面会影响内部性能,导致电池提前老化失效。

蓄电池安装位置需检查是否有滴水风险,若有滴水风险,需要整改或避开此安装位置。

严禁蓄电池安装在粉尘较多或有腐蚀性气体的机房,因粉尘较多可能导致电池短路、腐蚀。

请不要把不同颜色、类别、形状及规格的蓄电池混合使用。

日常使用过程中,普通铅酸蓄电池使用3年以上,建议及时更换。

电网环境是否正常(平均月市电故障次数2~3次,平均每次故障持续时间不大于2h、放电至UPS主机保护无输出的深度放电每月不超过1次为电网正常),如出现不稳定情况,请客户注意检查配电线路并联系供电公司改进电网情况。

蓄电池主要特点: 1.完全密封型免维护蓄电池 2.设计寿命长达10年 3.电池外壳及盖均采用ABS材料

4.电解液不分层，无需均衡充电 5.自放电底 6.通过IATA机构无害产品认证 7.符合IEC896-2,D/N43534及BS6290PT4 EUROBA标准

8、前面或后面的底部空间，便于用叉车搬运，还提供四个顶部吊环；

便于安装通讯电路板

符合guojibiaozhun

蓄电池主要性能完全的密封型免维护设计 设计寿命长达10年 迎合了高频率，深程度放电的需要，极大地提高了放电的持久性及深循环放电能力 浸泡式极板化成（独特的FTF极板化成工艺）分析纯硫酸电解液 电解液不分层，无需均衡充电 无腐蚀气体泄漏 阀控式最大开启压力为5Psi（1Psi 7KPA）任意方向放置使用 电池外壳及盖采用ABS材料 强化阻燃材料（UL94V-0级）可供用户选用 自放电低 通过IATA机构无害产品认证 符合IEC896-2，D/N43534，及BS6290 Pt4, EUROBAT标准

前面或后面的底部空间，便于用叉车搬运，还提供四个顶部吊环；

便于安装通讯电路板

符合guojibiaozhun