

SUNSYLL阳光赛尔蓄电池MF系列参数简介

产品名称	SUNSYLL阳光赛尔蓄电池MF系列参数简介
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:SUNSYLL阳光赛尔蓄电池 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

SUNSYLL阳光赛尔蓄电池MF系列参数简介

SUNSYLL阳光赛尔蓄电池MF系列参数简介

电池特点：

- 1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好：蓄电池放电电压平稳，放电平台平缓。
- 3、耐震动性好：蓄电池完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。
- 4、耐冲击性好：蓄电池完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。
- 5、耐过放电性好：蓄电池25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上
- 6、耐充电性好：蓄电池25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以.
- 7、耐大电流性好：蓄电池完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5分钟。无导电部分熔断，无外观变形

电池的安装使用

- (1) 使用前请检查蓄电池的外观
- (2) 蓄电池的安装必须由人士来进行。
- (3) 电池不可在密闭或者高温的环境下使用（建议循环使用温度为5 ~ 35 。
- (4) 安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为蓄电池的壳部分，避免损伤极柱。
- (5) 电池在万只并联使用时，请按电池标识“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于 - 15 mm。
- (6) 在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩扳手等金属工具时，请将金属工具进行绝缘包装，避免将金属工具同时接触到电池正、负端子。
- (7) 若需要电池并联使用，一般不要超过三组（只）并联。
- (8) 和外接设备连接之前，使设备处于断开状态，然后再将蓄电池（组）的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

加速布局新型基础设施建设，正成为中国实现多重战略目标的关键之举。数据中心(IDC)作为数字基建的地基工程，进入了“争分夺秒”的建设期，人才紧俏度急速攀升，甚至数据港等企业的员工已被点名“挖角”。

随着复产复工的有序推进，前期因为疫情管控无法正常复工的数据中心项目开始有序恢复。

面对人才刚需，正在积极转型IDC数据中心的龙宇燃油开启了“云招聘”。龙宇燃油总经理刘策告诉记者，由于隔离限制，目前的招聘难度仍比较大，只能通过远程面试的方式进行。而且，面试完之后的员工到岗速度也受到影响，考虑到各地的“隔离”要求，人才聚拢成为影响数据中心“工期”的关键问题；与此同时，个别武汉员工受隔离要求，目前还处于异地在线工作状态，一些需要现场解决的工作困难比较大。

行业“老兵”成为一些企业“挖角”的对象。有业内人士向记者爆料，人才市场上已有同行点名涨薪“挖”数据港的人，运维经理的年薪可以达到50万元以上。

面对旺盛需求，数据港明显感受到了“人才争夺”的压力。SUNSYLL阳光赛尔蓄电池MF系列参数简介“简历数较之前下降比较多，因为行业是热点，人才争夺比较厉害。”公司内部人士向记者坦言。按照之前确定的招聘计划，数据港今年计划招聘人数将超过400人，其中多数为运维人员。