

进口gnb12v65ah电池参数价格

产品名称	进口gnb12v65ah电池参数价格
公司名称	山东万仁电源设备有限公司
价格	10.00/个
规格参数	gnb蓄电池:12v65ah电池价格 gnb蓄电池:12v65ah电池尺寸 gnb蓄电池:12v65ah电池参数
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号610-26号（注册地址）
联系电话	18553102630

产品详情

gnb阀控式蓄电池 gnbUPS蓄电池 gnb直流屏电池 gnbEPS蓄电池 gnb太阳能储能电池
gnb消防系统电池 gnb电子设备电池，gnb电力通讯系统电池 gnb太阳能储能蓄电池
gnb阀控密封式免维护蓄电池 gnb电信系统电池 gnb电力系统电池 gnb石油石化电池
gnb太阳能电池 gnb风能电池 gnb计算机装置电池 gnb医院电池 gnb航空电池
gnb交通管制电池 gnb安全保障系统电池 gnb固定设置电池 gnb铁路与军事应用电池

gnb蓄电池12v65ah电池 gnb12v65ah电池参数：

免维护铅酸电池

设计寿命（25℃）：12V/6V 10年，2V 15年

电解液载体采用柔韧性好，细纤维结构的AGM

独特板栅设计，采用高导金属合金，提高电池导电性能，延长使用寿命

薄极板工艺，拥有优异的放电能力

极低的自放电率（<3%）

耐过放电，恢复能力强

无陆路运输，空运，海运限制，符合IATA DGR A67特别条款

完全可再生循环

端子采用铜芯结构，便于安装

gnb蓄电池12v65ah gnb12v65电池安装和使用：

推荐使用温度：25 ± 5 的环境中；

推荐浮充电压（环境温度 25 下）：2.26V/单体；

可以将电池分成单列或几列排放在地面或台面上连接安装；

为减少电池占地面积，也可采用电池柜或者电池架安装。

环境温度对gnb电池的使用和性能有什么影响：

铅酸蓄电池的额定运行温度范围是10 ~30 （最佳温度25 ± 5 ），过高温度将会严重缩短gnb电池寿命。所有技术数据都是在额定温度为20或25 的条件下测出的。过低的温度将会降低电池的可用容量。gnb电池的使用环境温度的绝对上限是55 ，gnb电池在使用过程中不能超过45 。

对德国阳光胶体电池，在15~35 范围内，充电电压不必随温度的变化进行调整；如果环境温度偏离这个范围，德国阳光胶体电池的充电电压需要随着温度的变换而作出相应的调整。

对GNB电池，充电电压需要随着温度的变换而作出相应的调整。