

维谛铅酸蓄电池U12V160L/A 12V45AH消防使用

产品名称	维谛铅酸蓄电池U12V160L/A 12V45AH消防使用
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	565.00/只
规格参数	品牌:维谛 电压:12V 荷电状态:45AH
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

维谛蓄电池安装

1.因蓄电池带液荷电出厂,开箱后搬运时请搬蓄电池底部,要轻搬轻放,不可用手握住端子挪动电池,更不可用端子安装电池

2.严禁打开排气阀,否则会导致密封不良,影响蓄电池性能及寿命.

3.同一组蓄电池应是同规格的产品,不准将不同厂家制造的产品混合使用.

4.蓄电池应在通风良好的条件下使用,不准将蓄电池安装在封闭的容器或房间内.

5.连接时 请先蓄电池此连接好然后5充电设备和负相连 蓄电池的正极负极充电设备和负极的正极负极导线连接并认真检查除愿母是否连转的扭为GFM电池为 11N.m

左右;FM电池为8N.m左右)

6.获得预期的使用寿命,请选用自动限流压电设备 并具有过压 欠压过流保护功能报警装置,当负载变化范重时设备应达到+2%的度,凌纹电流应产格控制在0.1C10A以,

12年浮充设计寿命;

更宽的工作温度区间:-20 ° C~50 ° C ;

***的抗深放电性能 ,

更好的安全性与可靠性适合工业现场应用

产品技术特点 长寿命正负极板采用而亚铅钙锡多元合金，与体再化合技术，电担质材料采用气相二氧化硅制作，胶体电液成了对预研的腐，极板固化工艺、化成工艺保证了电池的12年 浮充没

计寿命。

更宽的工作温度区间 电池内部采用过量电解质设计，可在环境温度为-20C50C的工作场所使用，即使在高温及过充情况下仍能可靠工作，电池不会“干” **的抗深放电性能 电池深放电后再充电的恢复能力强，放电后仍可继续接在负载上，放置4周时间再充电，仍可恢复原容量。#的次电性能

电池部采时是电超雨设计，电超适在长次

状态，由他不会“工” 不会因为次东电温坏，有很经的次充电影力、更子的安全与可性 电超质用气相二氧化硅佳配制，电解质在成品电池中呈现凝胶状态、不流动，无漏液及分层现象;电池采用准 富液量设计，在高温及过充电的情况下，不易出现于润现象，不会产生热失控现象更子的安全件与可靠件电超活采气相二氧化以配制，由银活在品电中 呈现路城态

不流动，五漏流及象· 由的买喜浓是计，在高及过的清况不，不是出知子润现象不会产生热失控现象。