

# YUASA汤浅电池12V38AH/汤浅蓄电池NP38-12报价

产品名称	YUASA汤浅电池12V38AH/汤浅蓄电池NP38-12报价
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:汤浅 型号:NP38-12 产地:广东
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

## 产品详情

YUASA汤浅电池12V38AH/汤浅蓄电池NP38-12报价

YUASA汤浅蓄电池NP38-12详细说明:

品牌 汤浅(YUASA) 类型 储能用蓄电池

电池盖和排气栓结构 阀控式密闭蓄电池 化学类型 铅酸蓄电池

荷电状态 免维护蓄电池 电压 12 (V)

型号 NP38-12 额定容量 38AH

外型尺寸 197\*165\*170 (mm) 产品认证 CE

适用范围 UPS电池, EPS电池, 直流屏电池, 电力通信系统蓄电池, 太阳能电池等。

YUASA蓄电池型号

电池电压(V)

各小时率容量(Ah,25 )

外型参考尺寸(mm)

20h率终止电压每单格1.75V

10h率终止电压每单格1.80V

5h率终止电压每单格1.80V

1h率终止电压每单格1.75V

长L

宽W

高H

含端子高度

NP7-12

12V

7.2

7

5.95

4.2

151

65

94

97.5

NP24-12

25

24

20.4

14.4

175

166

125

125

NP38-12

40

38

32.3

22.8

197

165

170

170

NP65-12

70

65

55

39

350

174

174

NP85-12

85

80

68

48

330

172.5

216

220

NP100-12

100

90

407

210

237

NP120-12

120

110

102

66

210

237

NP155-12

155

145

128

95

538

208

212

212

NP220-6

6V

220

200

170

397

175.6

215

249

NP210-12

212

196

270

NP220-12

205

185

138

NP225-12

225

208

188

144

什么是汤浅蓄电池的极板硫化？

其閃此刻負極間天生一種緻密的白色硫酸鉛結晶，硫酸鉛結晶導電違抗差，不插足電池化學反應，且生成在負極間皮相，也影響到別的活性肉體的反應與獨霸率。會繳使電池內阻增加，容量降低，跟據歐姆定律，當電壓頑固，電阻增大，電流則變小。由此可以，電池硫酸鹽化，尋常恒壓充電器有可以或許充不進電，即便可以充電或放電，容量則高漲，壽命會縮短。電池硫酸化的水準是取決于過放欠充或未及時填補電的水平。

怎样纠正汤浅蓄电池的极板硫化？

針對硫酸化的電池可發展復原，粗大硫酸鹽化的電池是大要純粹恢復，包羅容量恢復和功能恢復，復原方法：採用小電流發展多次充放輪回。譬喻12V12AH電池，用1.2A恒流充電12H，以0.6A恒流放電至10.8V，一再4次，電池方概略失掉復原。硫酸化的水平較高，容量隻能得到有部分恢復，大要恢復到初始容量的40%-100%，這要視硫酸化的水平而定。

嚴重硫酸鹽化，容量不行恢復，電池生效，因為負極閻硫酸化是電池收效內容之一。

怎样預防湯淺蓄電池的極板硫化？

準確運用與維護湯淺蓄電池，要盡可能預防“過放欠充”與“未實時填補電”。1、應用的放電配備要有休止（下限電壓）回護。設置時按照放電電流來定，好比12V12AH，0.2C以下電放逐電，上限電壓配置為10.8V；0.2-0.5C電放逐電，下限電壓設置裝備擺設為10.5V；

0.5-1C電充軍電，上限電壓設置裝備擺設為10.2V；1C以上電放逐電，下限電壓設置為9.6V。

2、放完電後，請不要存放或棄置，要立即填補電。3、請匱乏電後再運用。

4、湯淺蓄電池即使不應用，也重要先充盈電再擱置。5、因蓄電池裝在配備上，受設備結漫談路線的影響，確定有或多或少的電流走露（少則幾毫安，多則幾十毫安），于是在配備暫且（超過）存放時應該採取斷開電源電路（不隻僅是斷開電子開關）。