

# CHAMPION蓄电池NP55-12CHAMPION蓄电池12v55Ah全新蓄电池原装\*\*蓄电池报价

产品名称	CHAMPION蓄电池NP55-12CHAMPION蓄电池12v55Ah全新蓄电池原装**蓄电池报价
公司名称	北京凯力威科技有限公司
价格	100.00/只
规格参数	**蓄电池:铅酸蓄电池 55Ah:阀控密封式蓄电池 广东:免维护蓄电池
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	17263367336 17263367336

## 产品详情

CHAMPION蓄电池NP55-12CHAMPION蓄电池12v55Ah价格电议

蓄电池应用领域：

报警系统；

应急照明系统；

电子仪器；

铁路、船舶；

邮电通信；

电子系统；

小型阀控密封式铅酸蓄电池规格参数表

蓄电池产品特点：产品描述

免维护无须补液；

内阻小，大电流放电性能好；

适应温度广（ - 35 - 45 ）；

自放电小；

使用寿命长（ 8 - 10年 ）；

荷电出厂，使用方便；

安全防爆；

\*配方，深放电恢复性能好；

无游离电解液，侧倒90度仍能使用。

蓄电池产品参数：

电池型号

额定电压(V)

额定容量25 (AH)

外型尺寸(mm)

参考重量(Kg)

端子形式

20HR1.75V/Cell

10HR

1.75V/Cell

长

± 1

宽

高

± 2

总高

NP1.2-6

6

1.3

1.2

97

24

51

56

0.32

E

NP3.2-6

3.3

3.1

135

35

60

65

0.64

NP4-6

4.0

3.8

70

47

101

105

0.78

NP4.5-6

4.5

4.2

0.85

NP5-6

5.0

4.8

0.97

NP7-6

7.0

6.8

151

34

94

98

1.18

NP7.5-6

7.5

7.2

1.2

NP10-6

10.0

9.5

50

95

99

1.7

NP12-6

12.0

11.0

1.87

NP1.3-12

12

43.5

0.6

NP2.2-12

2.2

2.0

178

34.5

61

1.0

NP3.3-12

3.0

67

66

1.4

NP4-12

90

70

102

106

1.52

NP4.5-12

NP5-12

1.92

NP6-12

6.0

5.7

65

2.15

NP7-12

2.3

NP7.5-12

2.4

NP8-12

8.0

7.5

2.5

NP9-12

9.0

8.5

2.6

NP12-12

98

3.8

NP14-12

14.0

13.0

4.1

NP18-12

18.0

17.0

181

76

167

5.5

G

NP20-12

20.0

18.5

7.5

NP24A-12

24.0

22.5

177

167

125

8.1

NP24B-12

166

125

175

8.5

阀控密封式铅酸蓄电池各规格参数表

电池型号

额定电压 (V)

额定容量25 (AH)

外型尺寸(mm)

参考重量(Kg)

端子形式

10HR1.80V/Cell

1HR

长

宽

总高 ± 2

NP120-6

120.0

66.0

195

170

206

209

17.0

F

NP180-6

180.0

99.0

306

168

220

225

29.0

NP200-6

200.0

110.0

323

178

224

227

30.2

NP26-12

26.0

14.3

177

167

125

8.1

G

NP28-12

28.0

15.4

166

125

175

9.6

NP33-12

32.0

17.6

196

131

155

180

10.5

NP38-12

38.0

20.9

197

165

170

170

13.3

NP40-12

40.0

22.0

14.5

NP55-12

55.0

30.3

228

138

208

18.5

NP60-12

60.0

33.0

265

190

222

222

23.3

NP65-12

65.0

35.8

348

178

178

21.3

NP70-12

70.0

38.5

260

231

20.5

NP80-12

80.0

44.0

24.0

NP90-12

90.0

49.5

329

172

215

243

26.5

NP100-12

100.0

55.0

30.5

NP100A-12

339

212

217

NP100B-12

407

175

238

NP105-12

105.0

57.8

31.5

NP120-12

36.5

NP134-12

134.0

73.7

341

173

281

288

41.5

NP150-12

150.0

82.5

483

241

241

44.5

NP180-12

532

207

214

240

56.0

522

240

218

244

55.0

NP200-12

61.5

NP230-12

230.0

126.5

520

269

203

226

66.0

NP240-12

240.0

132.0

67.0

NP250-12

250.0

137.5

268

249

76.0

蓄电池的种类：一般使用的电池为铅酸蓄电池。常见的铅酸蓄电池有2类，一类是加水型铅酸蓄电池，另一类是免维护型铅酸蓄电池。加水型铅酸蓄电池：普通蓄电池的极板是由铅和铅的氧化物构成，电解液是硫酸的水溶液。它的主要优点是电压稳定、价格便宜；缺点是比能低（即每公斤蓄电池存储的电能）、使用寿命短和日常维护频繁。免维护型铅酸蓄电池：免维护蓄电池由于自身结构上的优势，电解液的消耗量非常小，在使用寿命内基本不需要补充蒸馏水。它还具有耐震、耐高温、体积小、自放电小的特点。使用寿命一般为普通蓄电池的两倍。市场上的免维护蓄电池也有两种：一种在购买时一次性加电解液以后使用中不需要维护（添加补充液）；另一种是电池本身出厂时就已经加好电解液并封死，用户根本就不能加补充液。蓄电池的保养方法：蓄电池使用超过2年后，容量及放电能力将会下降。一般蓄电池寿命不会超过4年。当然了，保养良好的蓄电池的寿命会更长。下面我们来学习一下加水型铅酸电池和免维护型铅酸电池的保养方法。加水型铅酸蓄电池：注重电池液液位及电池液密度。

“多级联网监控报警系统”是一个能通过ADSL、专线、无线、3G等多种接入方式实现远程图像监控、传输、存储和管理的系统平台，该平台能利用各种网络将分散、独立的视频采集点进行联网，为不同行业的用户提供一个跨地域的统一接入、分布存储、分级管理、视频协商、多种模式报警、资源

共享的视频监控服务。

由于网页资源有限，具体电池型号、参数、价格咨询请致电。另外我们还为客户提供技术咨询服务，说出您的负载、延时时间等，我们会有的工程师为您提供ups电源、电池解决方案，让您真正的后顾之忧！