

# 德国阳光蓄电池12V55AH规格尺寸

产品名称	德国阳光蓄电池12V55AH规格尺寸
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国阳光蓄电池 型号:A512/55 产地:德国
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

德国阳光蓄电池近几年来一直都占据国内同类产品的市场销量第一的位置，这归因于德国阳光蓄电池的卓越品质。先进的技术，使用寿命长，性能稳定。现代优良的胶体蓄电池是伴随着密封免维护蓄电池几乎同时问世的。

Dryfit胶体蓄电池就是这项技术的杰出代表。该公司于1957年开始研制胶体蓄电池。由于已经出现的密封电池和新型凝胶剂为阳光公司研制胶体密封蓄电池提供了有利条件。

型号

防火等级

电压V

C101.8VpC20 Ah

长mm

宽mm

高mm

约重kg

.A412/5.5SR

UL94HB

12

5.5

152

66

98

2.5

.A412/8.5SR

UL94HB

12

8.5

152

98

98

3.6

.A412/12SR

UL94HB

12

12

181

76

156

5.6

.A412/20G5

UL94HB

12

20

167

176

126

8.5

.A412/32G6

UL94HB

12

32

210

175

175

13.6

.A412/32F10

UL94HB

12

32

210

175

181

14.1

.A412/50G6

UL94HB

12

50

278

175

190

19.5

.A412/50A

UL94HB

12

50

278

175

190

19.5

.A412/50F10

UL94HB

12

50

278

175

196

20.0

.A412/65G6

UL94HB

12

65

353

175

190

24.6

.A412/65F10

UL94HB

12

65

353

175

220

25.1

.A412/85F10

UL94HB

12

85

204

244

276

32.0

.A412/90A

UL94HB

12

90

284

267

230

34.5

.A412/90F10

UL94HB

12

90

284

267

237

35.0

.A412/100A

UL94HB

12

100

513

189

223

39.5

.A412/100F10

UL94HB

12

100

513

189

223

40.0

.A412/120A

UL94HB

12

120

513

223

223

48.5

.A412/120F10

UL94HB

12

120

513

223

223

49.0

.A406/165A

UL94HB

6

165

244

190

275

31.0

.A406/165F10

UL94HB

6

165

244

190

282

31.5

.A412/180F10

UL94HB

12

180

518

274

244

70.0

.A412/180A

UL94HB

12

180

518

274

238

69.5

、端电压；

连接处有无松动、发热、腐蚀现象（应及时清理，做好防锈措施）；

电池壳体有无渗漏和变形；

极柱、安全阀周围是否有酸雾逸出(结霜现象)。

## 二、初次使用

密封电池在使用前不需进行初充电，但应进行补充充电。补充充电应采用限流恒压充电方法，充电电压应按说明书规定进行，一般情况下（电池存放不超过半年，环境温度25 时）补充充电的电压和充电

时间如下：

单体电池电压（V） 充电时间（H）

2.23 2 ~ 3天

.30 ~ 2.33V 1 ~ 2天

在其它温度条件时充电时间应适当调整。如环境温度在10 ~ 20 之间，则充电时间应加倍，如环境温度高于25 则充电时间应缩短。

### 三、浮充电压

当环境温度为20 ~ 29 时，蓄电池浮充电压平均每个单体电池为2.23伏，不同温度范围可按下列标准确定浮充电压：

环境温度（ ） 浮充电压（V）

0 ~ 9 2.29

10 ~ 19 2.26

0 ~ 29 2.23 30 ~ 39 2.20

### 均充电压

蓄电池的均充电压可设定为2.30 ~ 2.33V/只，具体要求如下：