

海志蓄电池2v2000ah基本参数免维护

产品名称	海志蓄电池2v2000ah基本参数免维护
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:海志 型号:2v2000ah
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

蓄电池在使用期间无需加酸、补水及检测、调整电解液比重。

全铜镀银嵌入式内螺纹端子，适应瞬间大电流放电。

高功率涂膏式正极板。

高可靠EPDM橡胶安全阀。

低自放电，每月不大于3%。

蓄电池槽、盖采用ABS材料制造，并具有阻燃性（可定制UL94-V0阻燃级）。

极组底部采用拱形支撑底桥，有效解除电池极柱泄漏隐患。

HZY-12V胶体蓄电池的特性

完全的密封，免维护设计。

设计寿命（25℃）6V、12V可达12年,2V长达18年。

迎合了高频率，深程度放电的需要，极大地提高了放放电的持久性及深循环放电能力。

浸泡式极板化成（独特的FTF极板化成工艺）。

分析纯电解液。

无泄漏。

阀控式，开启压力为2Psi (1Psi 7KPA)。

任意方向使用。

电池外壳及盖材料采用ABS，强化阻燃料（V0级）可可供用户选用。

自放电低。

通过FAA和IATA机构无害产品认证。

符合IEC896-2，D/N43534，及BS6290EUROBAT标准。

一般规格说明

设计寿命：-----6V、12V12年,2V长达18年

标称电压：-----2V、6V及12V

使用温度域：-----20 至25

板栅合金构成：-----钙、铅锡合金

极板：-----扁平涂膏

隔板：-----高分子聚合物

活性物质：-----高纯度铅

电池壳及盖材料：-----ABS强化阻燃料（V0级）可供用户选用

充电电压：-----在25 下，浮充2.27~2.30V每单格，循环使用2.35V/单格，不超过2.40V

电解液：-----分析纯硫

排气阀：-----采用EPDM橡胶，压力排放范围为1.5~2Psi(10.5-14KPA)

正、负端子：-----镶嵌式端子

电池型号

外形尺寸（mm）&重量（kg）

外形尺寸（英寸）&重量（磅）

端子个数

内阻（毫欧）

充电电流

短路电流（安培）

长

宽

高

重量

长

HZB2-50

161

50

166

2.99

6.34

1.97

6.54

6.6

2

2.77

10

509

HZB2-100

171

72

205

6.0

6.73

2.83

8.07

13.2

2.64

20

1080

HZB2-150

172

102

8.7

6.77

4.02

19.2

1.98

30

1550

HZB2-200

173

111

329

13.9

6.81

4.37

12.95

30.6

0.66

40

1600

HZB2-250

16.0

35.2

0.59

2000

HZB2-300

151

330

18.9

5.94

12.99

41.6

0.53

60

2400

HZB2-375

21.7

47.8

75

3000

HZB2-400

211

176

26.1

8.31

6.93

57.5

4

0.47

80

3200

HZB2-450

223

187

351

29.8

8.78

7.36

13.82

65.6

0.44

90

3600

HZB2-500-1

30.3

66.7

0.40

100

4000

HZB2-500-2

241

331

30.8

9.49

13.03

67.8

HZB2-575

33.8

74.4

0.39

115

4600

HZB2-600

301

175

37.9

11.85

6.89

83.5

0.37

120

4800

HZB2-625

36.1

79.5

0.33

125

5000

HZB2-750

44.3

97.6

0.29

130

6000

HZB2-800

410

51.5

16.14

113.4

8

0.26

160

6400

HZB2-1000-1

60.0

132.2

0.21

200

7900

HZB2-1000-2

475

328

62.8

18.70

12.91

138.3

HZB2-1250

72.7

160.1

0.18

250

10050

HZB2-1500

401

342

98.6

15.79

13.46

217.2

0.14

300

11950

HZB2-1875

116.8

257.3

375

15050

HZB2-2000

491

344

128.9

19.33

13.54

283.9

0.12

400

16100

HZB2-2500

148.6

327.3

0.11

500

19850

HZB2-3000

762

353

341

192.6

30.00

13.90

13.43

424.2

600

24100

HZB2-3850

245.3

540.3

0.10

770

30800

应用范围

电话交换机；办公自动化系统

电器设备、医疗设备及仪器仪表；无线电通讯系统

计算机不间断电源UPS；应急照明EPS

输变电站、开关控制和事故照明；便携式电器及采矿系统

消防、安全及报警监测；交通及航标信号灯

通信用备用电源；发电厂、水电站直流电源

变电站开关控制系统；铁路用直流电源

太阳能、风能系统；移动基站

售前服务

积极做好产品的宣传工作，主要根据客户的用途及需求，提供具有极优性能价格的佳产品。根据客户需要，提供各种设计，包括电池配置问题及据客户现场情况提供电池架的设计与产品等。

我们的原则是只要您对我们的产品提出疑问，剩下的工作由我们来做。

售中服务

所有售出的电池，我们会根据客户要求送达指定目的地，我们将以大限度来解决并使您满意。