

正品海志蓄电池HZY12-55 12v55ah详细性能介绍

产品名称	正品海志蓄电池HZY12-55 12v55ah详细性能介绍
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:海志 型号:HZY12-55 产地:广东
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

HAZE海志蓄电池HZY12-55 12V55AH联保

美国海志蓄电池HQB12-100代理商 集团记者最近先后采访了董事长、总裁和主管松江九亭低压电器产业的负责人，了解到我集团今年以来多元化经营在科学发展观统领下稳步求得发展的好形势。集团的低压电器产业在竞争对手如林的情况下，实施了品牌与质量不断攻关和采用新工艺相结合的战略，取得了明显进展，今年上半年产销比去年同期相比有所攀升。低压电器分公司负责人罗春燕告诉记者，分公司认真按照集团董事长陈文元在今年春季的企业年会上提出 2013年上海梅兰电器集团的制造业要有突破性发展，要求在引进、消化新技术方面有所进展，逐步使新产品占据制造业的一定份额，使新产品逐步成为支撑制造业发展的支柱 的具体要求，努力开创2013年生产经营新局面，并取得了成绩。

据记者了解，低压电器分公司今年首季生产经营开局较好，实现了开门红。1-3月，低压电器各类产品产销稳中有攀升，是近年来产销增长的首季，为全面完成2013年的生产经营任务开了个好头。现在，据上半年生产经营运作的情况看，有望实现 时间过半、任务过半 的目标。

低压电器分公司负责人还介绍说，今年企业生产经营总体形势较好，尽管国内外经济放缓的迹象依然存在，但国内市场已开始趋向回暖。她表示，低压电器分公司按照集团总体发展战略，紧紧依靠科学发展观，在采购及部件加工、生产及工艺、质量检验、新品开发、市场营销等各条战线上充分调动员工积极性，齐心协力顽强拼搏，努力实现集团领导下达的各项经营任务。

集团所属分公司懿尚堂实业（上海）有限公司是前几年诞生的新兴电子商务企业，公司秉承健康时尚生活的品牌核心理念，新鲜优质的生活体验 的经营主张，遵循 用心为您创造安心生活的服务宗旨，以铸造国内电子商务行业领导地位为长远规划。公司在集团总裁陈伟的领导下，在上海滩勇闯新路。公司以集团为依托，成熟地形成了集生产基地联盟，网上销售，物流配送等为一体的产、销、送

综合公司。经过科学规划，公司建立了开放管理的模式，提供了在行业具有竞争力的薪酬等。由于经营有方，员工队伍日渐壮大，同时也为员工营造了具挑战性且有乐趣的工作环境。懿尚堂公司产生的效益已成为集团经济一个新的增长点，也为上海市民带来了生活便利和品质生活。

电池型号

以分钟计放电时间-安培值放电至1.85VPC

5

10

15

20

25

30

35

40

45

60

90

HZY12-7.5

14.5

10.51

8.78

7.62

6.71

6.00

5.42

4.98

4.57

3.74

2.78

HZY12-12

25.0

18.7

15.6

13.4

11.9

10.56

9.57

8.74

8.03

6.49

4.75

HZY12-18

33.8

24.4

20.4

17.7

14.0

12.7

11.6

10.7

8.7

6.4

HZY12-26

58.6

44.8

36.8

31.4

27.3

24.2

21.8

19.8

18.2

14.7

10.8

HZY12-33

77.1

58.0

47.7

40.4

35.1

31.1

27.8

25.2

23.0

18.1

12.8

HZY12-44

94.9

76.0

63.0

53.2

46.0

40.8

36.6

33.2

30.4

17.1

HZY12-55

114

84.0

70.0

60.5

53.1

47.5

43.2

39.9

37.0

30.0

21.5

HZY12-60

136

105

83.9

69.2

58.5

51.0

45.2

40.3

36.7

28.8

21.0

HZY12-70J

132

106

91.0

78.6

69.3

62.4

57.0

52.3

48.5

39.4

28.4

HZY12-70

131

108

92.9

81.5

71.6

63.9

58.2

53.4

49.3

40.1

28.7

HZY12-80

137

110

95.8

84.2

75.5

68.5

62.7

58.4

54.4

44.9

32.8

HZY12-90

165

111

97.0

85.8

77.9

70.9

65.4

60.8

50.2

HZY12-100

175

143

121

92.5

82.9

75.4

69.6

64.4

52.0

37.9

HZY12-110

199

164

140

123

96.6

87.8

79.5

73.2

42.8

HZY12-115

267

207

167

138

119

104

84.4

78.1

64.2

47.1

HAZE 蓄电池以其优良的品质、优质的服务深得用户青睐，其用户遍及世界各地。HAZE 的技术团队，由来自于世界电池工业领域的专家组成，拥有当今世界的胶体 (Gel) 和 AGM 电池生产技术。海志电池具有规格齐全（液体和胶体，容量从 0.5AH---3850AH）、使用寿命长（2V 系列 18 年、6V/12V 系列 12 年）、质保时间长（2V 系列 5 年、12V 系列 3 年）、价位适中等特点。目前在中国制造的 HAZE 产品，主要原材料均来源于德国。Haze 电池产品的技术指标及性能均达到了欧洲和美国同类产品的水平，获得了美国 UL 认证及欧盟的 CE 认证，通过电力部、信息产业部、及中国船级社认证。HAZE 电池广泛地应用于全球 UPS、电信、电力、应急照明、太阳能系统、动力驱动，船舶应用等重要领域，90% 以上产品返销欧美市场电信、电力等高端市场。同时 HAZE 已经同多家世界知名电源及都想快速的掌握 UPS 电源的使用方法与相关的维护技巧。针对这一问题超特科技的技术专家总结了一经验，相关内容如下：1、尽量不接电感性负载。因为电感性负载的启动电流往往会超过额定电流的 3~4 倍，这样就会引起 UPS 电源的瞬时超载，影响 UPS 电源的寿命。电感性负载包括夏天常用的电风扇、冰箱等。2、不宜满载或过度轻载。不要按照 UPS 电源的额定功率去使用它，不要认为空着的接口不应该闲着而连接其他电器，长期满载状态将直接影响 UPS 电源寿命。一般情况下，在线式 UPS 电源的负载量应该控制在 70%~80%，而后备式的 UPS 电源的负载量应该控制在 60%~70%。注意，过度轻载也不好，虽然不如过载那么严重。3、保护好 UPS 蓄电池。UPS 的一个非常重要的组成部分就是 UPS 蓄电池。目前，多数中小型的 UPS 电源都采用无需维护的密封式铅酸蓄电池。虽然表面上它不需要维护，但照顾不周，同样会出毛病，何况这种电池还挺贵。来自 UPS 电源维修部门的数据表明：约 30% 的 UPS 电源损坏实际上只是电池坏了。所以，维护 UPS 电源的关键是维护 UPS 蓄电池。相比较而言，UPS 蓄电池是比较娇贵的，要求在 0~30℃ 环境中工作，25℃ 时效率。因此，在冬、夏季一定要注意 UPS 的工作环境。温度高了会缩短电池寿命，温度低了，将达不到标称的延时。4、定期维护。通常，半年应该给 UPS 电源测量一下电池的端电压。如果电压超过 1V 就应该使用均衡的恒压限流 (0.5A) 充电，若不奏效，只能换新电池。如果当地长期不停电，必须定期 (三个月) 人为中断供电，使 UPS 电源带负载放电。因为长期没断过电，所以你一直以为它是在正常工作的，而实际上一旦断电，它只能提供很短的延时甚至根本没有延时，原因就是蓄电池长期处于浮充的充电状态。5、注意防雷击。雷击是所有电器的天敌，一定要注意保证 UPS 电源的有效屏蔽和接地保护。另外，还应把 UPS 电源放在通风散热良好的地方。

以上信息由企业自行提供，信息内容的真实性、准确性和合法性由相关企业负责，91 化工仪器网对此不承担任何保证责任。温馨提示：为规避购买风险，建议您在购买产品前务必确认供应商资质及产品质量。
搜本商铺 或 搜全站