

汤浅蓄电池NPL24-12 12V24AH直流屏 消防配电柜 医疗设备电瓶

产品名称	汤浅蓄电池NPL24-12 12V24AH直流屏 消防配电柜 医疗设备电瓶
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:汤浅蓄电池 型号:NPL24-12 产地:广东
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

- 型号
- 电压(V)
- 容量(Ah)
- 参考尺寸(毫米)
- 参考重量(kg)
- 宽
- 总高度
- NP4-6
- 6
- 4(20小时率) , 3.7(10小时率) , 3.4(5小时率) , 2.4(1小时率)
- 70
- 47

102(含端子:106)

0.85

NP10-6

6

10(20小时率) , 9.3(10小时率) , 8.5(5小时率) , 6(1小时率)

151

50

94(含端子高度:97.5)

1.74

NP12-6

6

6(20小时率) , 11.16(10小时率) , 10.2(5小时率) , 7.2(1小时率)

151

50

94(含端子高度:97.5)

1.93

NP0.8-12

12

0.8(20小时率) , 0.74(10小时率) , 0.68(5小时率) , 0.48(1小时率)

96

25

61.5(含端子高度:61.5)

0.35

NP1.2-12

12

1.2(20小时率) , 1.1(10小时率) , 1(5小时率) , 0.7(1小时率)

97

48

51(含端子高度:54.5)

0.57

NP2-12

12

2(20小时率) , 1.86(10小时率) , 1.7(5小时率) , 1.2(1小时率)

150

20

89(含端子高度:89)

0.7

NP2.1-12

12

2.1(20小时率) , 1.95(10小时率) , 1.79(5小时率) , 1.26(1小时率)

178

34

60(含端子高度:64)

0.94

NP2.3-12

12

2.3(20小时率) , 2.1(10小时率) , 1.95(5小时率) , 1.38(1小时率)

178

34

60(含端子高度:64)

0.94

NP2.6-12

12

2.6(20小时率) , 2.4(10小时率) , 2.2(5小时率) , 1.6(1小时率)

134

67

60(含端子高度:64)

1.12

NP2.8-12

12

2.8(20小时率) , 2.6(10小时率) , 2.38(5小时率) , 1.68(1小时率)

134

67

60(含端子高度:64)

1.3

NP7-12

12

7.5(20小时率) , 7(10小时率) , 5.95(5小时率) , 4.2(1小时率)

151

65

94(含端子高度:97.5)

2.5

NP24-12

12

25(20小时率) , 24(10小时率) , 20.4(5小时率) , 14.4(1小时率)

175

166

125(含端子高度:125)

8.5

NP38-12

12

40(20小时率) , 38(10小时率) , 32.3(5小时率) , 22.8(1小时率)

197

165

170(含端子高度:170)

13

NP65-12

12

70(20小时率) , 65(10小时率) , 55(5小时率) , 39(1小时率)

350

166

174(含端子高度:174)

21

NP85-12

12

85(20小时率) , 80(10小时率) , 68(5小时率) , 48(1小时率)

330

172.5

216(含端子高度:220)

26.5

NP100-12

12

105(20小时率) , 100(10小时率) , 85(5小时率) , 60(1小时率)

407

172.5

207(含端子高度:237)

32

NP220-6

6

220(20小时率) , 200(10小时率) , 170(5小时率) , 120(1小时率)

397

175.6

215(含端子高度:249)

33

NP120-12

12

120 (20小时率) , 110 (10小时率) , 102 (5小时率) , 66 (1小时率)

407

172.5

210 (含端子高度 : 240)

36

NP210-12

12

212 (20小时率) ,196 (10小时率) , 170 (5小时率) , 120 (1小时率)

538

268.5

211.5 (含端子高度 : 211.5)

62

汤浅蓄电池性能特点：

电池长寿命、高容量、*的过放电后的恢复性；电池气密性好、*性高、可快速充电；1、*性能好：汤浅蓄电池正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。2、放电性能好：汤浅蓄电池放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：汤浅蓄电池*充电状态的电池*固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。4、耐冲击性好：汤浅蓄电池*充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。电池*漏液的结构、具有免维护的特性；电池具有*过充电、*过放电、耐振动、耐冲击的特点，电池可任意位置放置，便于保护和使用；电池能量密度的*，实现了电池的小型化，轻量化；电池能满足客户需要，被广泛应用于各个领域5、耐过放电性好：汤浅蓄电池25摄氏度，*充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上.6、耐充电性好：汤浅蓄电池25摄氏度，*充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以.7、耐大电流性好：汤浅蓄电池*充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5分钟。无导部分熔断，无外观变形。