

中达电通蓄电池DFC126-12/65

产品名称	中达电通蓄电池DFC126-12/65
公司名称	北京睿晟致诺贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中达电通蓄电池 型号:DCF126-12/65 规格:12V65AH
公司地址	北京市密云区北庄镇北庄村华盛路142号政府办公楼223-869
联系电话	15611806986 15611806986

产品详情

中达电通蓄电池产品特点

安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。

放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。

耐震动性能好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。

耐冲击性好:完全充电状态下的电池从20cm高处自然下落至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。

耐过放电性好:25,完全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放电的要求的电阻),恢复容量在75%以上。

耐充电性好:25,完全充电状态的电池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95%以上。

耐大电流性好:完全充电状态下的电池2ca放电5分钟或10ca放电5秒钟,无导电部分熔断,无外观变形

中达电通蓄电池产品特点

安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。

放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。

耐大电流性好:完全充电状态下的电池 $2C_{10}$ 放电5分钟或 $10C_{10}$ 放电5秒钟,无导电部分熔断,无外观变形

序号

名称

参考值

备注

1

25 蓄电池浮充寿命

10年

设计为10年

2

气体复合效率

>98%

3

外壳材料

ABS

4

密封工艺

胶封

5

电池开路电压差(mv)

<90<>

6

电解液吸附系统方式

AGM隔板吸附

7

单体电池额定电压(V)

12

8

单体电池浮充电压(V)

2.23~2.27/cell

推荐2.26V/cell

9

单体电池均充电压(V)

2.30~2.35/cell

推荐2.35 V/cell

10

蓄电池均衡充电时间(h)

18~24

11

蓄电池开阀压力

1~49KPa

12

蓄电池闭阀压力

1~49KPa

13

板栅材料

铅钙锡铝多元合金

14

月自放电率(%)

<3