

RGB蓄电池BA-40/12V40AH销售参数

产品名称	RGB蓄电池BA-40/12V40AH销售参数
公司名称	北京赛晟特科技有限公司
价格	360.00/只
规格参数	品牌:GJB蓄电池 型号:12v40ah 化学类型:铅酸蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇回南路10号院10号楼2层207 (注册地址)
联系电话	18611525509 18611525509

产品详情

产品特点

* 高可靠的工业保障 从内至外的优良设计*

灰色外壳，体积小，重量轻，能量密度高，输出功率大*

精密技术生产，使用寿命长，自放电率极低（小于3%每月）*

特殊配方的铅钙合金及电解液，品质稳定，不污染环境*

超音波密封外壳，免维护，免加水，使用可靠性高*

内阻极小，回充容易，大电流放电性能优越*

全自动流水线制造，一致性好，可任意成组使用* 高压压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术*

内藏防爆装置，采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭性*

铅 - 锡 - 钙 - 银正极合金，有极强大电流放电后回充性及抗侵蚀能力*

内藏式接电端子，连接牢固不易受损* 置放时不受方向、位置之限制，环境温度广泛*

最适用在高功率的精密机械及高性能的UPS不断电系统

蓄电池的构造

技术参数

型号

额定电压 (V)

额定容量 (AH)

额定内阻 (毫欧)

外型尺寸 (mm)

重量 (kg)

长

宽

高

总高

BA-6

12

6

35

90

72

101

106

1.60

BA-8

8

18

151

70

2.75

BA-15

15

111

117

2.95

BA-25

25

10

166

177

125

8.65

BA-40

40

7

198

170

13.0

BA-65

65

350

175

20.8

BA-100

100

4.5

329

172

215

220

30.0

BA-200

200

2.5

522

240

71.5

RGB蓄电池BA-25/12V25AH品质保证

有一种非常简单的锌晶须探测方式，这就是使用手电筒。拆下一块高架地板砖，将其立于光线较弱的区域中。打开手电筒，以45°角扫射钢砖底部。在亮光中闪烁的小斑点可能就是锌晶须。为了确认是否存在锌晶须，应当使用碳胶标签收集标本并在扫描电子显微镜(SEM)下查看。如果存在锌晶须，就应当采取补救措施，其中包括更换被污染的高架地板砖并聘请人士对数据中心进行清理。ISO14644-1已成为性的首要标准，用于根据空气中的颗粒浓度对空气清洁程度进行分级。

气体污染物含硫气体(如SO₂和H₂S)是数据中心内导致硬件腐蚀的常见气体(Rice 1981)。ANSI/ISA-71.04-198已发布了气体成分的环境限制。这些限制对于确定数据中心环境清洁度有着指导作用,但是,出于某些原因,对于测量腐蚀性或预测数据中心环境中的硬件故障率,它们却没有任何帮助。

综上所述,仅依靠传统的维护手段,很难保持电池的高可用性。有没有更好的维护手段?其实电池管理系统(BMS)是一个很好的解决方案。但要想通过BMS提高电池的可用性,不仅要时间了解蓄电池的实际性能数据,还要求能够对蓄电池的运行状态进行实时监控,及时发现故障隐患并发出告警,指引维护人员正确的应对处理,避免不必要事故的发生;同时能够准确的对蓄电池的健康状况(SOH=剩余容量/额定容量)进行评估,获得蓄电池更换和梯次利用的有效依据。既降低使用电池的系统风险,又避免不必要的资源浪费。