

美国RGB蓄电池-美国RGB蓄电池集团(中国)科技有限公司

产品名称	美国RGB蓄电池- 美国RGB蓄电池集团(中国)科技有限公司
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:美国RGB 型号:BA12v系列 产地:美国
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室-869
联系电话	18519351698 18519351698

产品详情

美国RGB蓄电池是一种高性能的蓄电池，拥有优异的品质、可靠性和安全性能。它是由美国RGB蓄电池集团(中国)科技有限公司开发和生产的，是一种常见的电池类型。美国RGB蓄电池的品牌是美国RGB，它的型号是BA12v系列，产地则是美国。这种蓄电池是由铅酸电池作为基础，通过不断的研究和改良，获得了更出色的表现和更长久的使用寿命。美国RGB蓄电池集团(中国)科技有限公司拥有先进的生产工艺和严格的质量监控体系，确保产品质量过硬、客户满意度高。这些蓄电池产品被广泛应用于各种领域，如车辆启动、太阳能系统、蓄电池组等。美国RGB蓄电池采用独特的密封工艺，使其能够在不同的环境中稳定运行。此外，它还具有出色的自放电能力，即使长时间不使用也不会过度失电。这种蓄电池的循环寿命高达2000次以上，比其他铅酸电池的循环寿命高出很多。美国RGB蓄电池的优点还包括高能量密度、低内阻、高低温性能、防震能力强、长期维护免费等。它们也可与逆变器、太阳能控制器和电池管理系统等设备配合使用，提供可靠的电力储备和备用电力。总之，美国RGB蓄电池是一种经过严格测试的高性能电池，具有出色的品质、可靠性和安全性能。无论是家用、商业、工业还是其他领域的应用，美国RGB蓄电池都是一个值得信赖的选择。

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蓄电池的密闭性

铅 - 锡 - 钙 - 银正极合金，有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

适用在高功率的机械及的UPS不断电系统RGB蓄电产品特点：

完全的密封型免维护设计

设计寿命长达10年

隔板

采用欧洲 AMER-SIL 公司 PVC-SiO₂ 胶体电池微孔隔板，内阻小，孔率高，与胶体电解质亲合度高，电池循环使用寿命长。

迷宫式双层防爆滤酸阀体结构，安全阀开闭灵敏，滤酸装置防止了排气过程中的酸雾逸出，并可防止外部明火引入电池内部，安全、可靠。

使用寿命长

正负板栅采用耐蚀铅钙锡多元合金，气体再化合技术；

极低的胶体电解液密度，降低了对板栅的腐蚀；

高温高湿极板固化工艺，4BS 铅膏配方；

高效的化成工艺，保证了极板质量。

深放电性能好

电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量；

电池深放电后再充电的恢复能力强，在欠充电状态下，有很好的循环耐久能力。

自放电率低

板栅采用重负载铅钙锡多元合金，电池自放电率极低，自放电率 2%/月；高纯度的凝胶状电解液，电池在25℃环境中存放两年，剩余容量仍在 50%以上。