

Discover蓄电池EVGC8A-A/EVGT8A-A规格参数及价格

产品名称	Discover蓄电池EVGC8A-A/EVGT8A-A规格参数及价格
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:Discover蓄电池 型号:EVGC8A-A 规格:8V160AH
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

产品详情

Discover蓄电池EVGC8A-A/EVGT8A-A规格参数及价格

EVGC8A-A Terminal AM Battery Volts 8 Amp hour (20 HR) 160 Amp Hour (5 HR) 130 Amp Hour (3 HR) 115

EVGT8A-A BCI: GT8 Terminal F12M8 Battery Volts 8

Amp hour (20 HR) 200 Amp Hour (5 HR) 160 Amp Hour (3 HR)

140

加拿大Discover蓄电池EVGC8A-A/EVGT8A-A参数 DiscoverbatteryAGM，深循环蓄电池和EV牵引式动力蓄电池和锂电池和充电器加拿大Discover蓄电池（中国）有限公司是Discover energy是加拿大总公司在中国授权的子公司，主要负责Discover产品在中国的销售与推广和售后等服务，主要生产动力电池出口到北美、欧洲、澳洲、南非、南美洲、日本、中东等国家和地区，24小时上门服务 Discover energy在创新的电源解决方案是行业的，我们给使用电池作为能源驱动的设备 and 全球电池技术市场提供了先进和不同的电源解决方案。通过了解我们的AGM，深循环和EV牵引式动力蓄电池和充电器可以为您的产品选择效、持续和可靠的电源解决方案。

加拿大Discover蓄电池EVGC8A-A/EVGT8A-A参数* 灰色外壳，体积小，重量轻，能量密度，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* 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* 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

加拿大Discover蓄电池EVGC8A-A/EVGT8A-A参数以气相二氧化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，可将硫酸吸附在凝胶中，同时凝胶中的毛细裂缝为正极析出的氧到达负极建立起通道，从而实现密封反应效率的建立，使电池全密封、无电解液的溢出和酸雾的析出，对环境和设备无污染。

胶体电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。板栅结构：极耳中位及底角错位式设计，2V系列正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电池在工作中的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位。正板合金为锡低钙合金，其组织结构晶粒细小致密，耐腐蚀性能好，电池具有长使用寿命的特点。

隔板采用进口的胶体电池专用波纹式PVC隔板，其隔板孔率大，电阻低。

电池槽、盖为ABS材料，并采用环氧树脂封合，确保无泄露。极柱采用纯铅材质，耐腐蚀性能好，极柱与电池盖采用压环结构即压环与密封胶圈将电池极柱实现机械密封，再用树脂封合剂粘合，确保了其密封可靠性。加拿大Discover蓄电池EVGC8A-A/EVGT8A-A参数