

# 加拿大Discover蓄电池EV512A-150扫地机 洗涤剂12V150AH电瓶

产品名称	加拿大Discover蓄电池EV512A-150扫地机 洗涤剂12V150AH电瓶
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Discover 型号:EV512A-150 容量:12V150AH
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

## 产品详情

EV512A-150干电池牵引工业电池 Discover

干电池牵引工业电池在要求苛刻的牵引和工业应用中优于传统的富液式、AGM 和凝胶深循环电池。电池设计用于提供长运行时间、工作电流和承受深度放电，是为多次使用的设备供电的理想选择。十多年来，干电池牵引工业电池一直被世界上的工业原始设备制造商使用和信赖。提供支持电池性能和寿命的特定充电算法。机械规格行业参考BCI：31T/5SHP长度 A（英寸/毫米）13.4341宽度 B（in/mm）6.8173度 C（英寸/毫米）11.2284总度 D（in/mm）11.3288重量（磅/公斤）92.442终端

\*F12M8技术干电池年度股东大会，VRLA注1：尺寸公差为 ±2 毫米（0.08

英寸）。重量可能会有所不同。注2：有关扭矩值，请参阅网站上的端子指南。电气规格电压

(V)12电压截止(80% DOD)11.40内阻(m )5短路(A) (20 ° C / 68 ° F)2900自放电(20 ° C / 68 ° F)每月

2-3%充电温度：-10 ° C (14 ° F) | : 50 ° C (122 ° F)放电温度：-40 ° C (-40 ° F) | : 50 ° C

(122 ° F)贮存温度：-20 ° C (-4 ° F) | : 60 ° C (140 ° F)注

3：在设计用于温度的系统时，必须给予额外的考虑。注4：内部电阻是近似值。性能规格安培小时

(AH)3 小时5 小时20 小时1171301503小时：1.70VPC；5小时：1.75VPC；20小时：1.80VPC。全部在 25 ° C

/77 ° F放电分钟@25A@56A@75A@85A@100A320120887560 特征水聚合物具有水聚合物电解质的有机毛细

管隔膜可防止干燥并防止热失控在使用寿命内保持性能特征强化合金采用石墨增强合金的厚板可在使用

寿命内提供长的运行时间碳提升碳添加剂可提占空比性能、充电接受度和部分充电状态自动通过分区焊

接与手工焊接工艺相比，提了单元间焊接一致性，减少了铅浪费（关键型号）支持更的电流负载并降低

内阻聚丙烯箱耐热性和耐久性（关键行业型号）精度泄压阀减少水损失并延长使用寿命集成阻火器可防

止火灾和爆炸好处增强的运行时间安时容量使用寿命内的工作电压提供于 1.9 VPC 的 80%

DoD延长使用寿命优于深循环 FLA / AGM / 凝胶电池550+ 循环 70% DoD（IEC 254-1 牵引铅酸）350+ 循环

DoD (DIN 43 539 VRLA)弹力充电操作的部分阶段优于 AGM优于 AGM / Gel 的强度负载循环优于 AGM

的过充过放恢复能力与 AGM / Gel 半牵引充电配置文件兼容极端温度温寿命优于 AGM低温操作优于 FLA

/ AGM / 凝胶电池极端的抗振性抗振性优于 AGM / Gel冲击测试（IEC 61373、DIN EN 61373、SAE

J537）OEM超过 OEM 规格创新技术全球服务和支持可靠阀控式铅酸干电池

AGM免维护、防溢漏、无气体火花和爆炸测试 (SAE J1495)质量认证Discover 制造设施已完全通过 ISO

9001/14001 和 OSHA 18001 标准认证。根据适用标准设计和发布，包括：IEC 60254-1。铅酸牵引DIN 43

539. VRLASAE J537。贮存UL、CE 健康认证运输分类归类为防溢电池海上运输不受限制 (IMDG 修正案 27) 无空运限制 (IATA/ICAO 第 67 条) 地面运输不受限制 (STB, DOT-CFR-HMR49) 温度对容量的影响测试标准和循环寿命与 SOC 相关的开路电压 (20 ° C)自放电特性IUI 脉冲充电曲线恒流 (IUI) 充电曲线电压调节 (IUU) 充电曲线电荷、电压和温度之间的关系