

霍克蓄电池 Hawker电池AX12-100 12V100Ah 配套重载AGV车

产品名称	霍克蓄电池 Hawker电池AX12-100 12V100Ah 配套重载AGV车
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	1990.00/只
规格参数	容量:12V100AH 型号:AX12-100 品牌:霍克蓄电池 Hawker
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

霍克蓄电池 Hawker电池AX12-100 12V100Ah 配套重载AGV车

产品简介：

移动式机械，包括各类移动式智能机器人和AGV车（Automated Guided Vehicles），其动力的来源是自带的电池。为保证移动式机械能够连续、稳定、安全可靠地工作，合理的配置动力电源，选择使用效率、而又低成本的电池，显得十分重要。霍克能源集团（HAWKER POWER GROUP LTD）是全球先进的动力电源制造商。为满足新兴应用领域的要求，以其先进的制造设备和工艺，新的技术和材料，制造了于移动机械电源的吸附式（AGM）AX系列免维护铅酸密封蓄电池。该系列电池严格遵循国际电池标准生产，不仅加强了深循环放电和快速充电的能力，而且也提了使用的安全性和可靠性,对设备和环境均无腐蚀、无污染。

遵循标准 产品设计符合IEC 60896/21-22

按照1999年发布的欧洲电池商会(Eurobat)指引,本系列产品属于""类别 符合Telcordia SR-4228标准 获得UL认证(UL标准1989) 根据美国《DOT 条例49》及国际民航组织ICAO和国际航空运输协会IATA《包装指示806》，被批准为适于海陆空运输的非危险品 由获得ISO 9001:2000标准认证及ISO 14001:2004认证霍克工厂生产 应用领域

技术特点 本系列电池为霍克技术制造：特殊的板栅/极板合金配方，全自动化精细加工制作工艺，使电池具有卓越的充放电性能。

全密封结构，无需加酸加水维护。不漏酸，无酸雾排出，对设备和环境无腐蚀、无污染。

深循环放电性能好，深度放电循环次数为普通铅酸动力电池的3倍以上。

深度放电后恢复性能优越，可接受大电流（0.2C10）充电，缩短充电时间。

适应环境温度范围宽，可在极端温或低温的环境下正常使用。 本系列霍克电池完全通过的严格检测，包括电检测和机械强度检测。机械强度检测符合《FordTM移动式机械振动测试标准》和《IEC61373冲击

与振动测试标准》。 《FordTM移动式机械振动测试标准》

????	?????Hz?	????g?	????min?
???Z??	10-12	3	40
???X??	15-30		
???Y??	10-17		

《IEC 61373冲击与振动测试标准》 功能性随机振动测试 IEC61373, 第8节
10分钟三维方向振动, 频率 5-150Hz, 0.046-0.1g重力加速度; 长时间随机振动测试 IEC61373, 第9节
5小时三维方向振动, 频率5-150Hz, 0.36-0.8g重力加速度; 冲击测试 IEC61373, 第10节
30毫秒三维方向冲击, 冲击强度 3.06-5.1g重力加速度。动力电池使用请注意以下几点:
移动使用时, 应于电池周围加防震垫以保护电池;
长期浅度放电使用时, 应每半年进行一次深度放电 (0.1C10安培, 放电8小时以上);
深度放电 (60%以上) 使用后, 应立即充电, 以避免电池电极板的硫酸盐化;
每次充电应充满后再使用, 不可欠充; 请选择合适的充电器进行充电, 不得过压、过流充电!
新、旧电池不得混合使用! 使用时电池间应留有足够的空隙, 予以散热!