

# 霍克蓄电池12V33AH/AX12-33机器人专用

产品名称	霍克蓄电池12V33AH/AX12-33机器人专用
公司名称	北京索瑞森科技电源有限公司
价格	20.00/只
规格参数	型号:齐全 电压:2V/6V/12V 适用范围:UPS/EPS、直流屏、仪器仪表
公司地址	海淀区中关村创富大厦401室
联系电话	15810263599 15810263599

## 产品详情

霍克蓄电池12V33AH/AX12-33机器人专用AGVHAWKERBattery霍克电池有限公司 ( HAWKER POWER (UK) LIMITED)

AX12-18 AX12-26 AX12-33 AX12-45 AX12-60 AX12-75 AX12-100 AX12-120 AX12-150  
AX12-180 AX12-200 AX12-250 AX6-180 AX6-20

主要生产：霍克蓄电池，霍克锂电池，AGVHAWKER叉车蓄电池，霍克叉车电瓶组，AGVHAWKER蓄电池，AGV小车蓄电池，铅酸蓄电池、胶体蓄电池、纯铅蓄电池、太阳能蓄电池，镍铬蓄电池等

免维护AX铅酸蓄电池遵循标准

产品设计符合标准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"长寿命"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》及民航组织ICAO和

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

霍克蓄电池12V33AH/AX12-33机器人专用

在霍克AX系列蓄电池使用中，有时会出现新、旧蓄电池串联使用的现象，殊不知，这种做法会缩短蓄电池的使用寿命。因为新蓄电池内的化学反应物质较多，端电压较高，内阻较小（12V新蓄电池内阻只有0.015-0.018 $\Omega$ ）；而旧蓄电池端电压较低，内阻较大（12V旧蓄电池的内阻在0.085 $\Omega$ 以上）。如果将新、旧蓄电池串联混用，那么在充电状态下，旧蓄电池两端的充电电压将高于新蓄电池两端的充电电压，结果造成新蓄电池充电尚未充足而旧蓄电池充电早已过高；在放电状态下，由于新蓄电池的电荷容量比旧蓄电池的电荷容量大，结果造成旧蓄电池过量放电，甚至造成旧蓄电池反极。因此对蓄电池决不能新、旧混用。

【图片】

应用范围

装配型AGV

电动筒式举升装配型AGV

非接触供电装配型AGV

发动机装配型AGV

搬运型AGV

轨道穿梭车（RGV）

夹抱搬运型LGV

推挽移载运输型AGV

物流机器人:货到人机器人、AGV、RGV、服务机器人、自动仓储机器人、电功叉车、堆高车、托盘车  
停车机器人: