

# KELONG科华蓄电池6-GFMJ-230科华电池12V230AH

产品名称	KELONG科华蓄电池6-GFMJ-230科华电池12V230AH
公司名称	北京国申兴业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:6-GFMJ-230 产地:中国大陆
公司地址	北京市海淀区知春里 3 1 号
联系电话	4001016765 13121901953

## 产品详情

科华电池简介科华电池（中国）营销总部创立于2003年，是——科华蓄电池在中国的营销总部，全权负责科华蓄电池在中国市场的销售及服务。十多年来，科华品质已获得广大用户的广泛认可。公司十分注重销售支持和服务，精心打造了精通业务、操作能力强的骨干队伍。科华产品在电力、水电、市政、轨道交通、冶金、石油化工、太阳能、风能等行业中得到广泛应用，获得用户良好口碑。经过十年时间的积累，公司已建立了广泛的信息网络及销售网络，相继成立了深圳和北京营销中心，在全国二十多个省市建立了办事处。我们以“打造世界电源品牌，实现客户、员工、企业共赢”为公司愿景，希望能与更多的国内各界同仁志士竭诚合作，共创美好未来！

2美国科华蓄电池2V系列 美国科华蓄电池[1]蓄电池在使用期间无需加酸、补水及检测、调整电解液比重。全铜镀银嵌入式内螺纹端子，适应瞬间大电流放电。高功率涂膏式正极板。高可靠EPDM橡胶安全阀。低自放电，每月不大于3%。蓄电池槽、盖采用ABS材料制造，并具有阻燃性（可定制UL94-V0阻燃级）。极组底部采用拱形支撑底桥，有效解除电池极柱泄漏隐患。美国科华蓄电池美国科华蓄电池 科华蓄电池 - 美国科华蓄电池12V系列

3美国科华蓄电池12V系列 美国科华蓄电池USA-KELONG科华品质已获得广大用户的广泛认可。公司十分注重销售支持和服务，精心打造了精通业务、操作能力强的骨干队伍。科华产品在电力、水电、市政、轨道交通、冶金、石油化工、太阳能、4科华蓄电池的特性完全的密封，免维护设计。设计寿命（25）6V、12V可达12年,2V长达18年。迎合了高频率，深程度放电的需要，极大地提高了放放电的持久性及深循环放电能力。浸泡式极板化成（独特的FTF极板化成工艺）。分析纯电解液。无泄漏。阀控式，大开启压力为2Psi（1Psi 7KPA）。任意方向使用。电池外壳及盖材料采用ABS，强化阻燃料（V0级）可供用户选用。自放电低。通过FAA和IATA机构无害产品认证。符合IEC896-2，D/N43534，及BS6290EUR OBAT标准。5一般规格说明设计寿命：-----6V、12V12年,2V长达18年标称电压：-----2V、6V及12V使用温度域：-----20 至25 板栅合金构成：-----钙、铅锡合金极板：-----扁平涂膏隔板：-----高分子聚合物活性物质：-----高纯度铅电池壳及盖材料：-----ABS强化阻燃料（V0级）可供用户选用充电电压：-----在25 下，浮充2.27~2.30V每单格，循环使用2.35V/单格，大不超过2.40V电解液：-----分析纯硫酸排气阀：-----采用EPDM橡胶，压力排放范围为1.5~2Psi(10.5-14KPA)正、负端子：-----镶嵌式端子连接线：-----绝缘连接线可供选择