

# 电镀银板 电镀银板批发 中造金属

产品名称	电镀银板 电镀银板批发 中造金属
公司名称	东莞市中造金属有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇沙角凤凰路10号
联系电话	13650403987

## 产品详情

镀液中还加入邻菲啉类化合物或者联吡啶类化合物等平滑剂，旨在较宽的电流密度范围内获得平滑致密的镀层。光亮剂、半光亮剂和平滑剂的总浓度为0.01~20 g/L。镀液中加入辅助络合剂，旨在提高镀液稳定性，镀液中还加入隐蔽络合剂，旨在抑制从镀件金属基体上溶出的不纯金属离子共析于镀层中，同时还可以抑制镀液的劣化。

东莞市中造金属有限公司主要经营千足金条、国标一号银板、首饰银珠、电镀银板（平板、骨板，可按客户要求订制加工）、电解银粉等其它银制品，承担银板代加工服务，电镀银板批发，旧料兑换业务。我们有优良的产品和专业的销售和技术团队，我们为客户提供优良的产品、良好的技术支持、健全的售后服务，欢迎前来洽谈合作！

### 电镀银板

### 结论

含有可溶性银盐和合金成份金属离子盐、酸、添加剂和特定含硫化物等组成的银和银合金镀液的特征如下：

镀液中含有分子内具有醚性氧原子，1羟丙基或者羟bing烯基等特定的脂肪族含硫化合物，可以显著提高镀液中Ag<sup>+</sup>的稳定性，从而显著提高镀液的稳定性，抑制镀液分解，镀液寿命可长达6个月以上

东莞市中造金属有限公司主要经营千足金条、国标一号银板、首饰银珠、电镀银板（平板、骨板，代加

工各种电镀银板，可按客户要求订制加工）、电解银粉等其它银制品，承担银板代加工服务，旧料兑换业务。我们有优良的产品和专业的销售和技术团队，我们为客户提供优良的产品、良好的技术支持、健全的售后服务，欢迎前来洽谈合作！

## 银物理性质

富延展性，是导热、导电性能很好的金属。第1电离能7.576电子伏。化学性质稳定，对水与大气中的氧都不起作用；易溶于稀硝酸、热的浓硫酸和盐酸、熔融的氢氧化钠。

晶体结构：晶胞为面心立方晶胞，每个晶胞含有4个金属原子。

## 化学化工

银在这方面有两个主要的应用，一是银催化剂，如广泛用于氧化还原和聚合反应，用于处理含硫化物的工业废气等。二是电子电镀工业制剂，如银浆、银钾等。

东莞市中造金属有限公司主要经营千足金条、国标一号银板、首饰银珠、电镀银板（平板、骨板，可按客户要求订制加工）、电解银粉等其它银制品，承担银板代加工服务，电镀银板，旧料兑换业务。我们有优良的产品和专业的销售和技术团队，我们为客户提供优良的产品、良好的技术支持、健全的售后服务，欢迎前来洽谈合作！

电镀银板-电镀银板批发-中造金属(推荐商家)由东莞市中造金属有限公司提供。东莞市中造金属有限公司(www.dgzongzao.com)是从事“电镀银板,国标一号白银”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：韩姐。