

# 氯化铵在江西供应 工业级 印染电镀铸造 水处理剂 粘合剂 电镀级 染色助剂

产品名称	氯化铵在江西供应 工业级 印染电镀铸造 水处理剂 粘合剂 电镀级 染色助剂
公司名称	南昌市西湖区金润广场全友化工产品经营部
价格	800.00/吨
规格参数	国标:国标 袋:袋 国产:国产
公司地址	南昌市西湖区金润广场O1015 (第1层)
联系电话	18979199917 18979199917

## 产品详情

氯化铵在安徽供货 工业型 印染厂电镀工艺锻造 水处理药剂 黏合剂 电镀工艺级 染色助剂

伴随着江西省经济的不断发展，各个领域针对氯化铵需求量不断增长，氯化铵也成为了江西地区更为比较热门的工业原料之一。在这儿，大家作为一家\*\*的化工原材料经销部，推出了一款性价比非常高的氯化铵商品，供货主要包括工业型、印染厂、电镀工艺、锻造、水处理药剂、黏合剂、电镀工艺级、染色助剂等诸多领域。我的产品合乎国家标准，成袋，均是国内原料做成，不但质量稳定，并且价廉物美，欢迎来电。

### 关键词详细介绍

**氯化铵** 氯化铵别名硫酸铵，化学方程式为 $NH_4Cl$ ，没有颜色或白色晶体，溶于水，并偏酸。广泛用于工业生产制药业、染剂、冶金工业、电子器件、原油等诸多领域。

**工业型** 工业型氯化铵主要运用于电镀工艺、锻造、玻纤、催化反应等工业制造中。具有很高的物理稳定性和化学特性，质量靠谱，广泛运用于化工企业。

**印染厂** 氯化铵在印染厂工业上是一种常见的固定剂。它可以平稳染剂的构造，使之上色不容易掉下来，并有利于提高染剂的抗晒性。与此同时，在上色环节中，它起到了调整PH值的功效，有利于确保着色实际效果的稳定。

**电镀工艺** 氯化铵可作为电镀铜和热镀锌的锂电池电解液，在金属电镀领域里发挥着重要作用。它不仅能推动电镀工艺物质结晶体，而且还能提升电镀工艺的颜色光滑度。

**锻造** 氯化铵在锻造行业之中拥有广泛应用，它可作为锻造浆体的环氧固化剂，用于制作各种各样铸件。与此同时，它也可作为铸造模具的脱膜剂，进一步提高了铸件的表面粗糙度。

水处理药剂 氯铵能够被用于水处理药剂，它可作为避免污垢和污渍所形成的添加物，改善水质，确保水清洗和环境卫生。

黏合剂 氯铵能够被用于黏合剂成份，普遍的使用场景包含粘胶剂、平面图强力胶等。

电镀工艺级 氯铵作为一种比较极为重要的电镀工艺原料，用以制取电镀工艺用水溶铜盐等。

## 染色助剂

氯铵在染色助剂行业里也有广泛应用，它可调节PH值，提高染剂的牢度和抗晒性，改进上色实际效果。

## 专业技能详细介绍

### 一、氯铵的化学特性

氯铵具备酸碱性，常与酸性物质反映，产生盐和水。它和碳酸钙反应能够生成二氧化碳、氯化钙跟水，而和碳酸氢钙反映则可形成硫酸铵和氯化钙。除此之外，氯铵非常容易与氧化亚铁反映，造成二氧化氮跟水。

### 二、氯铵在电镀工艺中的重要性

氯铵可以平稳锂电池电解液的化学特性，推动电泳原理物质结晶体和堆积，有益于产生均匀电镀膜。除此之外，它也可以起到避免水分解的功效，使电镀工艺全过程更为安全可靠。

### 三、氯铵在着色剂中的重要性

氯铵可调节着色剂的PH值，有利于平稳上色实际效果，同时也可以提高染剂的抗晒性与水洗色牢度。

## 提问环节

问 氯铵的存放方法有哪些

答 氯铵理应存放干燥、自然通风、阴凉处，远离火源和易燃物。不要和酸性物质、氧化物或易燃物质触碰。使用时要检查外包装是否完整，若有损坏理应定期更换。

问 氯铵在印染厂中使用量把握好

答 氯铵的使用量应根据着色剂的类型、染剂浴的PH值和上色作用进行科学配制，一般建议不得超过染剂重量10%。

问 为什么选择国内氯铵

答 相较于进口的氯铵，国内氯铵更为划算，与此同时国内一些化工企业早已开始实施“低碳环保”的生产过程，针对环境保护与质量的保证更为有保证。

主营业务：江西省君正片碱，江西省碳酸氢铵，江西省一水柠檬酸，江西省苏打，江西省硅酸钠（偏硅酸钠），江西省AES，江西省6502，江西省磺酸，江西省工业用盐，江西省氢氧化钙（漂水），江西省大苏打，江西省活性炭，江西省元明粉，江西省五水偏硅酸钠，江西省聚氯化铝，江西省絮凝剂，江西省

硫代硫酸钠, 江西省盐酸, 江西省三聚磷酸钠, 江西省漂百液, 江西省K12, 江西省聚醚, 江西省丙烯酸乳液、江西省油漆稀释剂、江西省瓷砖清洁剂、油污清洗剂、工业生产洗洁剂、江西省工业草酸水、江西省水垢清洗剂和江西省农药杀菌剂、江西省氧化剂、江西省除磷剂、(可开增值税发票) 全国各地能发