

# QAI10-5-5铝镍青铜 品质与精度的双重保证

产品名称	QAI10-5-5铝镍青铜 品质与精度的双重保证
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	50.00/千克
规格参数	品牌:鹏达高端铜材 型号:QAI10-5-5 规格:铜板 铜棒 铜套
公司地址	深圳市坑梓大工业区
联系电话	13417389325 13417389325

## 产品详情

QAI10-5-5铜合金

QAI10-5-5铜板，鹏达QAI10-5-5铜棒，QAI10-5-5铜管 QAI10-5-5铜合金 QAI10-5-5铜合金 QAI10-5-5铜带  
QAI10-5-5铜板-----深圳鹏达

QAI10-5-5铜带，鹏达QAI10-5-5薄板，QAI10-5-5中厚板，QAI10-5-5厚板 QAI10-5-5铜合金  
QAI10-5-5铜合金 QAI10-5-5铜带 QAI10-5-5铜板

QAI10-5-5铜线，鹏达QAI10-5-5铜带，QAI10-5-5卷料，QAI10-5-5铜套 QAI10-5-5铜合金 QAI10-5-5铜合金  
QAI10-5-5铜带 QAI10-5-5铜板

QAI10-5-5\*铜合金 QAI10-5-5铜合金 QAI10-5-5铜合金 QAI10-5-5铜带 QAI10-5-5铜板-----深圳鹏达

-----深圳鹏达

QAI10-5-5铜合金以纯铜为基体加入一种或几种其他元素所构成的合金。纯铜呈紫红色，又称紫铜。纯铜密度为8.96，熔点为1083，具有优良的导电性、导热性、延展性和耐蚀性。主要用于制作发电机、母线、电缆、开关装置、变压器等电工器材和热交换器、管道、太阳能加热装置的平板集热器等导热器材。常用的铜合金分为黄铜、青铜、白铜。-----深圳鹏达

QAI10-5-5铜合金 ，QAI10-5-5铜合金 QAI10-5-5铜合金 QAI10-5-5铜带 QAI10-5-5铜板  
用途1.电气工业：电机制造 通讯电缆 住宅电气线路

2.电子工业：电真空器件 印刷电路 集成电路 引线框架

3.交通工业：船舶 汽车 铁路 飞机

4.轻工业：空调器和冷冻机 钟表 造纸 印刷

5.建筑业：航天

---

-----深圳鹏达

QAI10-5-5抗拉强度，QAI10-5-5屈服强度，QAI10-5-5伸长率，

QAI10-5-5材质证明，QAI10-5-5力学性能，QAI10-5-5化学成分，

QAI10-5-5环保报告，QAI10-5-5原厂报告，QAI10-5-5原厂报告，

QAI10-5-5上海，QAI10-5-5江苏，QAI10-5-5东莞，QAI10-5-5浙江，

QAI10-5-5铜合金经销德国维兰德、美国奥林、日本三菱伸铜、辽阳等铜合金。

QAI10-5-5铜合金销往：上海、天津、浙江、江苏、安徽、湖南、河北、四川等；

主营：铜镍锌系合金（洋白铜/锌白铜）/度铜镍锡系合金/磷青铜系合金/  
钛铜系合金/铜镍硅系合金/铁镍合金/不锈钢箔/钛合金/铜锡锌系合金等等。-----深圳鹏达

度铜镍锡合金：QAI10-5-5(C72950)/MX96(C72700)-----深圳鹏达

铜镍锌合金（洋白铜/锌白铜）：QAI10-5-5/QAI10-5-5/QAI10-5-5/C7451/C7941-----深圳鹏达

度高导电铜镍硅合金：M702U/M702C/M702S(C70230)-----深圳鹏达

钛铜合金：YCuT-M/YCuT-F/YCuT-T/QAI10-5-5/C1990/C1990(HP)/NKT180/NKT322-----深圳鹏达

铜锡镍合金：QAI10-5-5(C5071)-----深圳鹏达

铜镍锌合金：QAI10-5-5(C73150)-----深圳鹏达

铜锡合金（磷青铜）：QAI10-5-5/QAI10-5-5/C5111/QAI10-5-5/CW713R/QAI10-5-5/QAI10-5-5/QAI10-5-5-----  
---深圳鹏达

铜镍硅合金：OLIN-7035/QAI10-5-5/NKC164/NKC164E/NKC1816/QAI10-5-5/NKC388/NKC6474铜锡锌合金  
：NKB032/NKB052/NKB083-----深圳鹏达

铍铜合金：BC-50(0.4Be-Cu)/BC-2(1.7Be-Cu) -----深圳鹏达

铜镍合金：CuNi2/CuNi6/CuNi9/CuNi14/CuNi23/CuNi33/CuNi45-----深圳鹏达