

# K88铜合金C18080 R480高导铜合金

产品名称	K88铜合金C18080 R480高导铜合金
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:国产/进口 型号:K88铜合金C18080 R480高导铜 规格:齐全
公司地址	广东省深圳市坪山新区宝龙工业区
联系电话	15989540608

## 产品详情

### K88铜合金C18080 R480高导铜合金

我公司销售多种铜合金，无氧铜，纯铜，铝青铜，铜铁合金，锡青铜，黄铜棒，铍青铜，氧化铝铜，铬青铜，铬锆铜合金，磷青铜，铍青铜，高导铜等 您提供\*\*\*的价格行情，真实\*\*\*厂家、供应商供求信息，不同规格、型号、品牌的产品资讯，

销售德国维兰德、美国ASTM、日本JIS铜合金等。可提供材质报告、SGS报告。德国维兰德铜带、德国维兰德铜板、德国维兰德铜带、德国维兰德铜棒、wieland铜合金美国ASTM

铜带、美国ASTM铜板、美国ASTM铜棒 K55 C70250 K57 C70350 K60 C18200 K62 C18090

K65 CuFe2P C19400 K75 C18070 K80 C19210 K81 CuSn0.15 C14415 K88 C18080

真诚的欢迎四海宾朋与我公司合作。

本公司主要经营产品：K55 C70250 K57 C70350 K60 C18200 K62 C18090 K65 CuFe2P C19400

K65 K75 C18070 K80 C19210 K88 C18080 CuSn0.15

规格 :0.1-0.8mm包装:内纤外膜表面:平整无刮花产地:美国品牌/厂家:

C18080(C18080)是一种可热处理的铜合金，在392 ° F的温度下具有很高的导电性和抗应力关系，该合金

具有良好的成形性，适用范围广泛。

## 材料特征

抗应力松弛能力，耐腐蚀性，成形性，抗氧化性

## 材料应用

电子电器类集成电路、计量测，发光二极管和LED支架，通信、试仪器连接器、端子等。

## 材料介绍:

C18080 (C18080)是一种可热处理的铜合金，在392 ° F的温度下具有很高的导电性和抗应力关系。该合金具有良好的成形性，适用范围广泛。

纯铜C1020，C1100，C1220

铜锡合金EFTEC3，SNDC，S-CUR

铜铁合金TAMAC4，KFC，TAMAC194，HCL194

其它铜合金ZC-H，MSP-1，AGCUR，C15150

## 铍铜材质

铍铜C1700，C1720，BeCu11，BeCu7

## 钛铜材质

钛铜C1990，C1990HP，NKT180，NKT322，YCUT

## 铜/锌材质

黄铜C2600，C2680，C2801，WNS7，NKB032，NKB052，NKB083

红黄铜C2100，C2200，C2300，C2400

## 铜/锡材质

磷青铜C5111，C5102，C5191，C5210，C5210HP，C5240HP，KLF7，KA825，KA1025

