

# CuCrZr 铜棒

产品名称	CuCrZr 铜棒
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	铜板:10-200 铜棒:10-200 进口/国产:CuCrZr
公司地址	深圳市沙湖工业区
联系电话	13417479715 13417479715

## 产品详情

CuCrZr 铜棒

CuCrZr 铜合金

CuCrZr 铜合金CuCrZr 铜合金，CuCrZr 铜合金铜板，CuCrZr 铜合金铜棒

CuCrZr 铜合金铜带，CuCrZr 铜合金薄板，CuCrZr 铜合金中厚板，CuCrZr 铜合金

CuCrZr 铜合金铜线，CuCrZr 铜合金铜带，CuCrZr 铜合金，CuCrZr 铜合金铜套

CuCrZr 铜合金特殊铜合金

---

CuCrZr 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。

---

CuCrZr 铜合金用途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

---

CuCrZr 铜合金抗拉强度，CuCrZr 铜合金屈服强度，CuCrZr 铜合金伸长率，

CuCrZr 铜合金材质证明，CuCrZr 铜合金力学性能，CuCrZr 铜合金化学成分，

CuCrZr 铜合金环保报告，CuCrZr 铜合金原厂报告，CuCrZr 铜合金SGS原厂报告，

CuCrZr 铜合金上海，CuCrZr 铜合金江苏，CuCrZr 铜合金东莞，CuCrZr 铜合金浙江，

CuCrZr 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。

CuCrZr 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）/高强度铜镍锡系合金/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。

高强度铜镍锡合金：CuCrZr 铜合金(CuCrZr 72950)/MX96(CuCrZr 72700)

铜镍锌合金（洋白铜/锌白铜）：CuCrZr 7701/CuCrZr 铜合金/CuCrZr 铜合金/CuCrZr 7451/CuCrZr 7941

高强度高导电铜镍硅合金：M702U/M702CuCrZr /M702S(CuCrZr 70230)

钛铜合金：CuCrZr 铜合金/YCuCrZr uT-F/YCuCrZr uT-T/YCuCrZr uT-FX/CuCrZr 1990/CuCrZr  
1990(HP)/NKEKB-5080/NKT322

铜锡镍合金：CuCrZr 铜合金(CuCrZr 5071)

铜镍锌合金：CuCrZr 铜合金(CuCrZr 73150)

铜锡合金（磷青铜）：CuCrZr 铜合金/CDA345/CuCrZr 铜合金/CuCrZr 铜合金/CuCrZr 5191/CuCrZr  
铜合金/CuCrZr 5341/CuCrZr 5441

铜镍硅合金：OLIN-7035/CuCrZr 铜合金/NKCuCrZr 164/NKCuCrZr 164E/NKCuCrZr 1816/CuCrZr  
铜合金/NKCuCrZr 388/NKCuCrZr 6474铜锡锌合金：NKB032/NKB052/NKB083

铍铜合金：BCuCrZr -50(0.4Be-CuCrZr u)/BCuCrZr -2(1.7Be-CuCrZr u)

铜镍合金：CuCrZr uNi2/CuCrZr uNi6/CuCrZr uNi9/CuCrZr uNi14/CuCrZr uNi23/CuCrZr uNi33/CuCrZr  
uNi45

CuCrZr 铜合金硬度CuCrZr 铜合金

CuCrZr 铜合金材质报告CuCrZr 铜合金化学成分表CuCrZr 铜合金性能

CuCrZr 铜合金板材

CuCrZr 铜合金 CuCrZr 铜合金, CuCrZr 铜合金铜板, CuCrZr 铜合金铜棒

CuCrZr 铜合金铜线, CuCrZr 铜合金铜带, CuCrZr 铜合金, CuCrZr 铜合金铜套

CuCrZr 铜合金特殊铜合金 CuCrZr 铜合金 CuCrZr 铜合金, CuCrZr 铜合金铜板, CuCrZr 铜合金铜棒

CuCrZr 铜合金铜线, CuCrZr 铜合金铜带, CuCrZr 铜合金, CuCrZr 铜合金铜套

CuCrZr 铜合金特殊铜合金

铜带 铜板 铜棒 铜排 铜线 铜管 对应牌号 对应中国牌号 对应国产型号

铜合金价格 铜合金现货 铜合金 铜合金板材 铜合金棒材

铜合金硬度 力学性能 化学成分 抗拉强度 屈服强度 伸长率

銅-鉄系合金 KFCuCrZr ?SPKFCuCrZr ?KLF194??TAMACuCrZr ?HCuCrZr L-194?Olin194?NKE031

銅-錫系合金 DSCuCrZr ?EFTECuCrZr 3?EFTECuCrZr 8?EFTECuCrZr 64?SNDCuCrZr ?NKE012

銅-錫-Ni系合金 CuCrZr ACuCrZr 92?NB109?CDA345?MX96?MAX251?F5218?HCuCrZr L-307

銅-亜鉛-Ni系合金 WNS7?MB115

銅-Mg系合金 CuCrZr ACuCrZr 16?CuCrZr ACuCrZr 19?EFTECuCrZr 97S?MSP1

銅-リン系合金 KLF5?KLF7

銅-Zr系合金 ZCuCrZr 1?CuCrZr ?NKE010

銅-CuCrZr r-Zr系合金 MZCuCrZr 1

チタン銅系合金 YCuCrZr uT?CuCrZr 1990?NKT322?NKEKB-5080?

コルソン合金 CuCrZr 7025?CuCrZr 7035?NKCuCrZr 164?MAX251?MAX375?CuCrZr ACuCrZr 60?CuCrZr AS70

CuCrZr 17410?CuCrZr 17510?CuCrZr 1720? CuCrZr

CuCrZr

リン脱酸銅 CuCrZr ?CuCrZr 1220

丹銅 CuCrZr 2100?CuCrZr ?CuCrZr 2300?CuCrZr 2400

黄銅 CuCrZr 2600?CuCrZr 2680?CuCrZr 2801

Olin7025 Olin7035 CuCrZr 195 CuCrZr 191 MB115R CDA345R MX215R MX96R MCuCrZr 70SR  
M702CuCrZr R KLF-5 CuCrZr ACuCrZr 75 CuCrZr ACuCrZr 60 KLF194 KLF170 MSP1 CuCrZr 505R NB105  
NB109

B145-5A B145-4A锡青铜 B143-1A锡青铜 B144-3A锡青铜 PMCuCrZr 102M PMCuCrZr 90 KME810  
KME812 KME310 KME315 F5248 F5218 EFTECuCrZr -98S

EFCuCrZr UBE-820 EFTECuCrZr -820 FAS-820 EFTECuCrZr -97 FAS-680 TAMACuCrZr -1 KME169  
KME165 KME159 KME158 CuCrZr KME337 KME336 KME333 KME330 KME812 KME810 KME580 KME560

KME550 MAX251CuCrZr MZCuCrZr 1R-H NKCuCrZr 164R STOL95 NKCuCrZr 1816 MZCuCrZr 1R-H  
NKCuCrZr 164R STOL95 NKCuCrZr 1816 KA250 M702S M702U EFTECuCrZr 23Z CuCrZr ASTM B124M  
ASTM B122 ASTM B1 ASTM B116 ASTM B1149 ASTM B108 ASTM B108 ASTM B108 ASTM B107 ASTM B103  
ASTM B101 ASTM B100 NKB