

# 常州市铜合金成分分析 铜材测试

产品名称	常州市铜合金成分分析 铜材测试
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

### 铜合金成分分析 铜材测试

合金是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3大类

中国牌号

紫铜

T1, T2, T3, TU0, TU1, TU2, TP1, TP2

黄铜

H96, H90, H80, H70, H65, H62, H63, H68, H59, H85

铅黄铜

HPb59-1, HPb59-2, HPb59-3, HPb60-2, HPb62-2, HPb62-3, HPb63-3, HPb63-2, HPb63-1, HPb63-0

日本牌号

铅黄铜

C3601, C3602, C3603, C3604, C3605, C3771

黄铜

C2800, C2720, C2700, C2680, C2600, C2400, C2300, C2200, C2100, C2000, C1900, C1800, C1700, C1600, C1500, C1400, C1300, C1200, C1100, C1000, C900, C800, C700, C600, C500, C400, C300, C200, C100, C00

紫铜

C1020, C1100, C1221, C1011, C1201, C1220

美国牌号

铅黄铜

C35300, C36000, C37700, C38500

黄铜

C28000, C27400, C27000, C26000, C24000, C23000, C22000, C21000, C20000, C19000, C18000, C17000, C16000, C15000, C14000, C13000, C12000, C11000, C10000, C9000, C8000, C7000, C6000, C5000, C4000, C3000, C2000, C1000, C00

紫铜

C10200, C11000, C10100, C10200, C12000, C12200

英国牌号

铅黄铜

CZ120, CZ121Pb3, CZ119, CZ124

黄铜

CZ109, CZ107, CZ106, CZ103, CZ102, CZ101

紫铜

C103, C101, C110

????

铜, 银, 铝, 镍, 锰, 锡, 硅, 铅, 铁, 锌, 磷, 铋, 锑, 砷, 硫, 氧, 钛等