

铜板江苏厂家价格

产品名称	铜板江苏厂家价格
公司名称	南通晴泰铜业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南通市海门市三星镇昌盛路50号（注册地址）
联系电话	0513-81289088 13801467892

产品详情

黄铜板是一种广泛应用的铅黄铜，具有良好的力学性能，且切削加工性好，可承受冷热压力加工，使用于切削加工及冲压加工的各种结构零件，如垫片，衬套等。锡黄铜板有高的耐腐蚀性，有良好的力学性能，在冷，热态下压力加工性良好，铜板用途 可用于舰船上的耐蚀零件及蒸汽，油类等介质接触的零件及导管。黄铜材常用牌号：H59、H63、H65、H68、H70、H80、H85、H90、H96、C5111、C5101、C5191、C5210、TAg0.08、TAg0.1、C1201、C1220、C1271、C2100、C2200、C2300、C2400、C2600、C2680、C2700、C2720、C2800、C2801等。紫铜板有良好的机械性能，热态下塑性良好，冷态下塑性尚可，可切削性好，易纤焊和焊接，耐蚀，但易产生腐蚀破裂，此外价格便宜，是应用广泛的一个普通紫铜品种。

紫铜板，是一种有良好的导电、导热、耐蚀和加工性能的铜板。标准：GB/T 4423-1992特性及适用范围：有良好的导电、导热、耐蚀和加工性能,可以焊接和钎焊。含降低导电、导热性杂质较少,微量的氧对导电、导热和加工等性能影响不大，但易引起“氢病”，不宜在高温（如>370℃）还原性气氛中加工（退火、焊接等）和使用。t1紫铜板化学成份：铜+银 CuAg： 99.95 锡 Sn： 0.002 锌 Zn： 0.005 铅 Pb： 0.005 镍 Ni： 0.005 铁 Fe： 0.005 铍 Sb： 0.002 硫 S： 0.005 砷 As： 0.002 铋 Bi： 0.001 氧 O： 0.06 注： 0.05(杂质)t1紫铜板力学性能：抗拉强度 b (MPa)： 275 伸长率 10 (%)： 5 伸长率 5 (%)： 10 注：棒材的纵向室温拉伸力学性能 试样尺寸：直径或对边距离5~40t1紫铜板热处理规范：热加工温度900~1050℃；退火温度500~700℃；冷作硬化铜的再结晶开始温度200~300℃。

我们的地址：海门市三星镇昌盛路50号电话：0513-81289088联系手机：13306298073 期待您的咨询