

# LB2锡青铜板材 锻件棒材

产品名称	LB2锡青铜板材 锻件棒材
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

## 产品详情

LB2锡青铜主要化学成分：锡 Sn: 9.0~11.0 锌 Zn: ~ 铅 Pb: 4.0~6.0 磷 P: ~ 镍 Ni: ~ 铝 Al: 铁 Fe: 锰 Mn: 硅 Si: ~ 铜 Cu: 余量 锑 Sb: ~ 铍 Be: ~ 镁 Mg: ~

铸造铜合金和变形铜合金又可以细分为铸造用紫铜、黄铜、青铜和白铜。LB2锡青铜铜合金分类的知识上面介绍了。LB2锡青铜铜合金作为一种加工材的话也有很多种类。LB2锡青铜我们来说下铜合金加工材分类：分为板材、带材、箔材、排材、管材、棒材、线材和型材等八种品种（俗称八大类）。LB2锡青铜一般来讲当带材的厚度小于0.1毫米时称为箔材（我国称厚度小于0.15毫米为箔材）棒材和线材的划分除了直条和卷盘外通常将直径小于5毫米的卷盘状称为线材而以直条供应的称为小棒。LB2锡青铜

铜合金板带箔材：铜合金板带箔材类产品按照外形尺寸又细分为板材、带材、条材和箔材。LB2锡青铜

（1）铜合金板材铜合金板带箔材类产品前zui后一道轧制状态分为热轧板材和冷轧板材热轧板材的常用尺寸范围为：4~150mm(厚度)×200~3000mm(宽度)×500~6000mm长度。LB2锡青铜

C14500碲铜线产品介绍02碲铜材料美国ASTM标准牌 C14500是美国根据其工业发展要求在上世纪60年代研制成功的一种高导易切削铜合金材料用以填补铜合金紧密加工材料的空白。LB2锡青铜碲铜合金材料兼顾了j好的易切削性能和优良的导电、导热性能同时具备抗腐蚀和抗电烧蚀性能冷热加工性能较好可锻造、铸造、拉制冲制模压。LB2锡青铜漂亮的色泽国标黄铜带1,国标黄铜带H90(日标黄铜带C2200):含铜量90%又称金奖黄铜具有细致光泽良好加工性伸抽性。LB2锡青铜防蚀性不易时效破裂可应用于建筑材料个人随身配件热水器水箱喇叭锁拉链头汽车灯帽铜合金(copper alloy)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，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。LB2锡青铜锡青铜:结晶特征是结晶温度范围大凝固区域宽铸造性能方面流动性差易产生缩松不易氧化工艺特点是壁厚件采取定向凝固(顺序凝固)复杂薄壁件一般壁厚件采取同时凝固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。