

珠海电解铜 白鹿有色金属 电解铜出售

产品名称	珠海电解铜 白鹿有色金属 电解铜出售
公司名称	东莞市白鹿有色金属有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城区宏远路11号宏蓝途众创园B203室
联系电话	18666859415

产品详情

常用的合金元素有硅、铝、锡、铅、锰、铁与镍等。在黄铜中加铝能提高黄铜的屈服强度和抗腐蚀性，稍降低塑性。含铝小于4%的黄铜具有良好的加工、铸造等综合性能。在黄铜中加1%的锡能显著改善黄铜的抗海水和海洋大气腐蚀的能力。锡还能改善黄铜的切削加工性能。黄铜加铅的主要目的是改善切削加工性和提高耐磨性，铅对黄铜的强度影响不大。锰黄铜具有良好的机械性能、热稳定性和抗蚀性；在锰黄铜中加铝，还可以改善它的性能，得到表面光洁的铸件。黄铜可分为铸造和压力加工两类产品。

试样无接头，表面无裂纹及缺陷；横向尺寸为1mm及以上的用肉眼检查，小于1mm的试样用20倍放大镜检查。；试样表面特别是电流和电位接头接触面应基本没有斑疤，电解铜出售，灰尘和油污，必要时，在测量尺寸前应清洗干净；沿试样标距长度以相等间距分5次或更多次所得横截面积，相对偏差在基准试验时应不超过1%，常规试验不超过2%；测定单位长度的质量时，试样的两端应呈平面且垂直于纵轴，试样表面应没有毛刺、飞边和弧边（锯齿状边）；从大块材料截取的试样，珠海电解铜，应注意在试样制备时防止材料性能发生明显变化，塑性变形会使材料加工变硬，电阻率增加，电解铜公司，加热会使材料退火，电阻率变小。

电火花电极：针对钨钢、耐高温超硬合金制作的模具需电蚀时，普通电极损耗大，速度慢。而钨铜高的电腐蚀速度，低的损耗率，精准的电极形状，优良的加工性能，能保证被加工件的精准度大大提高。

高压放电管电极：高压真空放电管在工作时，触头材料会在零点几秒的时间内温度升高几千摄氏度。而钨铜高的抗烧蚀性能、高韧性，良好的导电、导热性能给放电管稳定的工作提供必要的条件。

珠海电解铜-白鹿有色金属-电解铜出售由东莞市白鹿有色金属有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞市白鹿有色金属有限公司（www.bailujs.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!