

汉锆金属供应QBe2.0铍青铜棒

现货定做QBe2.0铍青铜化学成分密度硬度

产品名称	汉锆金属供应QBe2.0铍青铜棒 现货定做QBe2.0铍青铜化学成分密度硬度
公司名称	上海汉锆金属材料有限公司
价格	102.00/千克
规格参数	品牌:上海汉锆金属 牌号:QBe2.0铍青铜 密度:8.25g/cm3
公司地址	上海市奉贤区柘林镇环城东路6号第4幢311室（注册地址）
联系电话	13311996697

产品详情

QBe2.0铍青铜概述

QBe2.0铍青铜是含有少量铍（质量分数为1.8%~2.10%）及镍（质量分数为0.2%~0.5%）的三元合金。合

金经淬火-冷加工成型-

时效处理之后，具有高的强度、硬度、弹性极限，并且弹性滞后小，弹性稳定性好，

耐疲劳，耐蚀，耐磨，耐寒，无磁性;高导电、导热性，受冲击时不产生火花等特性，是工业中具有良好综

合性能的重要材料，是高弹性和高强度的结构材料、功能材料。汉锆主要供应产品板材，箔带，圆棒等。

QBe2.0合金应用概况

QBe2.0合金主要用于电器、电子仪器、仪表的弹性敏感元件的制造，如组合空速表，升降速度表，进气压

力表，高度表，空速表以及座舱高度压差表的膜片、膜盒、弹簧，开伞器的" "型弹簧片和齿轮等。

QBe2.0材料技术标准

GB/T 5231-2012 《加工铜及铜合金化学成分和产品形状》

YS/T 323—2019 《铍青铜条材和带材》

YS/T 334—2009 《铍青铜棒》

GB/T 3134—1992 《铍青铜线》

QBe2.0相近牌号

国别 美国 俄罗斯 法国 日本 ISO

牌号 C17200 BPB2 CB101 C1720 CuBe2CoNi

QBe2.0化学成分 QBe2.0物理性能 QBe2.0力学性能