

# 进口QBe2.0优质铍铜板，高硬度铍铜板弹性好

产品名称	进口QBe2.0优质铍铜板，高硬度铍铜板弹性好
公司名称	深圳市达源铜铝材料有限公司
价格	140.00/千克
规格参数	品牌:达源，江铜，洛铜，日本三宝 规格:厚0.2-100mm宽305-600mm长1220-1500mm 产地:国产，进口
公司地址	深圳市龙华区龙华街道骏华北路28号明新工业区B栋401
联系电话	0755-29183789 15112669971

## 产品详情

### 进口QBe2.0优质铍铜板，高硬度铍铜板

深圳达源铜铝材料有限公司专业生产销售进口紫铜，黄铜，铍铜，铬锆铜，洋白铜，钨铜，锡青铜，磷青铜，高力黄铜等，公司并代理分销国产铜材，产品质优价廉、品种齐全。

### Qbe2.0介绍

材料名称：QBe2 铍青铜

标准：（GB/T 5231-2001）

### 特性及适用范围:

为含有少量镍的铍青铜，是力学.物理.化学综合性能良好的一种合金。经淬火调质后，具有高的强度.硬度.弹性.耐磨性.疲劳极限和耐热性；同时还具有高的导电性.导热性和耐寒性，无磁性，碰击时无火花，易于焊接和钎焊，在大气.淡水和海水中抗蚀性极好。QBe2铍铜产品特性：高性能铜合金，经固溶及时效硬化处理，具有高硬度，高耐磨性，高抗爆性，高屈服极限与疲劳极限，耐腐性能佳，高导电率及优异的散热性能。易于加工，冷却效果优异。铍铜应用领域：应用于高精密电子，塑胶和光学模具不能通水处作壤件散热、模芯、冲头、热流道冷却系统、通讯制备器材，电子电器设备，仪器仪表，航空航天，汽车制造等及加工零件之原材。

### 化学成分

QBe2化学成分：

铝(Al) 0.15,硅(Si) 0.15,铅(Pb) 0.005,(Cu)余量,铁(Fe) 0.15,铍(Be)1.8 ~ 2.1,镍(Ni)0.2 ~ 0.4,杂质总各% 0

## QBe2铍青铜

### 技术参数

铍铜技术参数：

密度：8.3g/cm<sup>3</sup>

硬度：36-46HRC

电导率：23%IACS

热导率：160W(m.k)<sup>20</sup>

摄氏度 软化温度>600摄氏度

延伸率：1%

管理理念——省环节、降成本、走直销；创造经济效益，达成共赢目标。

市场理念——“一个中心，三个重点”即：以电商运营为中心，打造重点产品、重点客户、重点市场，以现代渠道带动传统渠道。

公司承诺：相同的产品，价格更低；相同的价格，质量更高；相同的质量，服务更好。