

## C69300硅黄铜棒CW724R硅黄铜

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | C69300硅黄铜棒CW724R硅黄铜                                  |
| 公司名称 | 深圳市鸿鑫百炼金属材料经营部                                       |
| 价格   | 90.00/千克   |
| 规格参数 | 型号:C69300硅黄铜棒<br>规格:高导铜带<br>报告:原厂材质证明, SGS报告, 进口报关证明 |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区龙岗街道南联社区环城南路                                   |
| 联系电话 | 15989359067 15989359067                              |

### 产品详情

C69300硅黄铜棒和CW724R硅黄铜都是硅黄铜材料, 具有优良的导电性、导热性和加工性能, 广泛应用于电力、电子、通信等领域。

C69300硅黄铜棒是一种高强度、高导电性的硅黄铜, 具有优良的加工性能和机械性能。它具有高纯度和稳定的化学成分, 经过适当的热处理后, 可以获得更高的强度和硬度。C69300硅黄铜棒的导电性和导热性都很出色, 可以用于制造需要承受较大负荷的机械零件, 如轴承、齿轮等。此外, 它还具有良好的耐腐蚀性和抗氧化性, 可以在高温和恶劣环境下长期使用。

CW724R硅黄铜是一种高强度、高导电性的硅黄铜, 具有优良的加工性能和机械性能。它也是一种高纯度和稳定的硅黄铜材料, 经过适当的热处理后, 可以获得更高

的强度和硬度。CW724R硅黄铜的导电性和导热性都很出色，可以用于制造需要承受较大负荷的机械零件，如轴承、齿轮等。此外，它还具有良好的耐腐蚀性和抗氧化性，可以在高温和恶劣环境下长期使用。

总之，C69300硅黄铜棒和CW724R硅黄铜都是高性能、高导电性的硅黄铜材料，具有广泛的应用前景和市场潜力。随着科技的不断进步和工业的不断发展，这些材料将会在更多的领域得到应用和推广。