

# 高纯钨棒 热沉钨铜 高纯钨棒公司

产品名称	高纯钨棒 热沉钨铜 高纯钨棒公司
公司名称	热沉钨钼科技（东莞）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇宵边新河路56号
联系电话	13215366999

## 产品详情

钨电极没有放射性污染，属绿色环保产品。它仅用很小的电流就可轻松起弧，而且维弧电流也较小。在低电流直流的条件下，钨电极倍受欢迎，高纯钨棒生产厂家，尤其用于管道和细小部件的焊接、断续焊接和特定数目的焊接时更具优越性。现在年产钍钨、镧钨、铈钨、钇钨和纯钨等各种钨电极600吨，可为用户提供所有品种、所有牌号、所有规格的高品质钨电极。

热沉钨钼科技（东莞）有限公司专业生产点焊钨电极，复合钨电极，磨尖钨电极，焊接钨电极，钍钨电极，高纯钨棒，纯钨电极，铜钨电极，镶钨电极，钨电极材料，钨电极棒，银钨电极，柿钨电极，镧钨电极，钨电极丝，钨电极管，铈钨电极，铈钨电极等钨电极产品。欢迎来电咨询！

在钨电极中，更重要的是，他们的终颜色的不同，钨含量也不同。焊接时，选择正确的钨电极，使焊接更容易，重要的是获得高品质的焊接。做出正确的选择要考虑的一些重要的因素是电源（逆变器或变压器），焊接材料（钢，铝或不锈钢）和材料厚度的类型。

钍钨电极的性能在很多方面都优于纯钨电极。氧化钍提供比纯钨高出百分之二十左右的载流能力，一般使用寿命更长，更有助于阻止焊接时候的污染。使用钍钨电极，起弧更容易，而且电弧比纯钨电极或铈钨电极更稳定。他们在焊接过程中尖的端保持磨尖，这样可以用来焊接钢管，高纯钨棒公司，通常不用直流电，因为这样很难保持尖的端焊接时的球状而不开裂，而这对直流电是必须的。

复合多元钨电极是在钨基中添加两种或两种以上的稀土氧化物，各种添加元素相得益彰，互为补充，使复合多元钨电极性能出众，高纯钨棒生产，而成为电极家族中的新贵，由于钍的放射性对人体和环境的危害，停止钍钨电极的生产和使用是必然趋势。现在，美国、欧盟的生产商正在放弃钍钨材料的生产。

高纯钨棒-热沉钨铜-高纯钨棒公司由热沉钨钼科技（东莞）有限公司提供。热沉钨钼科技（东莞）有限公司（[www.rcwmkj.com](http://www.rcwmkj.com)）是广东东莞,有色金属合金的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在热沉钨钼科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创热沉钨钼科技更加美好的未来。同时本公司（[www.oxygen-frecopper.com](http://www.oxygen-frecopper.com)）还是从事东莞钨棒，东莞钨板，纯钨板的厂家，欢迎来电咨询。