

# 延安紫铜管退火价格如何计算？「在线咨询」

产品名称	延安紫铜管退火价格如何计算？「在线咨询」
公司名称	聊城市浩泽物资有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	聊城开发区大东钢管市场
联系电话	13563000517

## 产品详情

重量计算紫铜就是纯铜：纯铜呈紫红色，又称紫铜。纯铜密度为8.96，熔点为1083，

紫铜管的质量计算如下： $G=8.96 \times (D^2 - d^2) / 1000$

G：质量kg    δ：管壁厚mm D：管直径mm

适宜制造紫铜管铜材的牌号为T1、T2。

T1T2

T1的化学成份 Cu+Ag99.95%，P0.001%，Bi0.001%，Sb0.002%，As0.002%，Fe0.005%，Ni0.002%，Pb0.003%，Sn0.002%，S0.005%，Zn0.005%，O0.02%。

T2的化学成份 Cu+Ag99.95%，Bi0.001%，Sb0.002%，As0.002%，Fe0.005%，Pb0.005%，S0.005%。

导热率 ( ) 384/W · (m · K)-1

比热熔 (C) 0.394/kj · (kg · K)-1

T1的化学成份 Cu+Ag99.95%，P0.001%，紫铜管退火，Bi0.001%，Sb0.002%，As0.002%，Fe0.005%，Ni0.002%，Pb0.003%，Sn0.002%，S0.005%，Zn0.005%，O0.02%。

T2的化学成份 Cu+Ag99.95%，Bi0.001%，Sb0.002%，As0.002%，Fe0.005%，Pb0.005%，S0.005%。

导热率 ( ) 384/W · (m · K)-1

比热容 (C)  $0.394/\text{kJ} \cdot (\text{kg} \cdot \text{K})^{-1}$

执行标准

空调与制冷设备用无缝铜管GB/T 17791-2007

电缆用无缝铜管

导电用无缝圆形铜管GB/T 19850-2005

磁控管用无氧铜管GB/T 20301-2006

无缝内螺纹铜管GB/T 20928-2007

铜管卫生健康，铜管则没有塑料管的各种改性剂、助剂、添加剂等化学成分。

生物学研究表明：供水中的大肠菌在铜管道内不能再继续繁殖；99%以上的水中菌在进入铜管道5个小时后被彻底杀灭。

铜管组织结构极其致密，具有不可渗透性。无论是油脂、病毒、氧气和紫外线等有害物质都不能穿过它而污染水质。

此外，铜管不含化学添加成分，不会燃烧释放有毒的气体使人窒息。铜的再生利用有利于环境保护，是可持续发展的绿色建材。

延安紫铜管退火价格如何计算？「在线咨询」由聊城市浩泽物资有限公司提供。聊城市浩泽物资有限公司（[www.lcgsgg.com](http://www.lcgsgg.com)）是从事“无缝钢管,无缝方管,精密钢管,翅片管,铜管,绗磨管,箱型梁”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：周经理。同时本公司（[www.91wffg.com](http://www.91wffg.com)）还是从事20#无缝方管，无缝方矩管厂家，无缝方管现货的厂家，欢迎来电咨询。