

黑钨丝 , 0.4mm,0.3mm,0.25mm,0.2mm白炽/节能灯丝

产品名称	黑钨丝 , 0.4mm,0.3mm,0.25mm,0.2mm白炽/节能灯丝
公司名称	株洲穗华钨钼材料厂
价格	面议
规格参数	型号:WAI-1 主要用途:白炽/节能灯丝
公司地址	湖南省株洲市天元区黄河南路152号
联系电话	0731-28237531 13973396682

产品详情

牌号 : wal-1

钨丝规格: 0.1-3.0mm

将钨条锻打、拉拔后制成的细丝。主要用于白炽灯、卤钨灯等电光源中。用于灯泡中作各种发光体的钨丝，还需要在冶制过程中掺入少量的钾、硅和铝的氧化物，这种钨丝称为掺杂钨丝(dopedtungstenwire),也称作218钨丝或不下垂钨丝(non-sagtungstenwire)。现在的钨丝一般是各种拉丝模拉制的。主要用途是制造灯丝和高速切削合金钢，也用于光学仪器，化学仪器等方面。

钨丝性能：

钨丝的室温使用性能表现在绕丝性能上。钨丝由于其加工流程长,如果工艺管理不善,则很容易使钨丝产生很多细小裂纹或局部变脆，以致绕丝时很容易断裂。由于裂纹所造成的绕丝断裂断口呈须毛状，而由于丝材变脆所造成的断口则呈现晶面闪光状。

丝径的一致性。钨丝丝径一致性差是使白炽灯泡光电参数超差的一个重要原因，有的还会影响到灯泡的使用寿命。

用途：

主要用白炽灯，节能灯，卤素灯，荧光灯做灯丝，还可以做hid电极，或者做支架，导丝，真空镀膜用加热子，打印针，汽车灯耐震灯丝，电子管，阴极射线管灯丝。

本产品的加工定制是是，型号是WAI-1，主要用途是白炽/节能灯丝