

六工石墨LG-4201石墨管，纵向加热石墨管，横向加热石墨管

产品名称	六工石墨LG-4201石墨管，纵向加热石墨管，横向加热石墨管
公司名称	河南六工进出口贸易有限公司
价格	150.00/个
规格参数	品牌:六工石墨 型号:LG4201 产地:河南郑州
公司地址	二七区高新产业园
联系电话	18503862628

产品详情

河南六工LG-4201石墨管，纵向加热石墨管，横向加热石墨管是什么？相信很多人不了解什么是石墨管，现在由河南六工石墨有限公司徐经理为您讲解一下什么是石墨管，纵向加热石墨管，横向加热石墨管：

石墨管顾名思义就是由高纯石墨粉通过特定工艺压制成的石墨制品，石墨粉质软，黑灰色；有油腻感，可污染纸张。硬度为1~2，沿垂直方向随杂质的增加其硬度可增至3~5。比重为1.9~2.3。在隔绝氧气条件下，其熔点在3000 以上，是耐温的矿物之一。

石墨管分类：

- 1、按加热方式分：纵向加热石墨管、横向加热石墨管
- 2、按性能分：普通石墨管(非热解)适用于低温(2000)原子化元素如银、镉、铅；热解石墨管适用于低、中、高温(>2500)原子化元素；平台石墨管适用于中、低温(2400)原子化元素。

石墨管的作用：

主要应用于以下行业：

- 1，在地质样品中的研究于应用
- 2，在地环境样品中的研究于应用
- 3，在生物样品中的研究于应用

原子吸收光谱法是依据处于气态的被测元素基态原子对该元素的原子共振辐射有强烈的吸收作用而建立的。该法具有检出限低准确度高，选择性好,分析速度快等优点。

在温度吸收光程，进样方式等实验条件固定时，样品产生的待测元素基态原子对作为锐线光源的该元素的空心阴极灯所辐射的单色光产生吸收，其吸光度（A）与样品中该元素的浓度（C）成正比。即 $A=KC$ 式中，K为常数。据此，通过测量标准溶液及未知溶液的吸光度，又已知标准溶液浓度，可作标准曲线，求得未知液中待测元素浓度。

该法主要适用样品中微量及痕量组分分析。

河南六工石墨有限公司销售等静压石墨、石墨管、模压石墨、石墨粉、石墨烯、EDM石墨、石墨模具等石墨原材料及石墨制品，已和国内多家石墨生产商达成了长期合作关系。我们的产品现已广泛用于太阳能光伏、电子半导体、工业炉高温处理、机械加工、有色金属冶炼、电火花加工、金刚石烧结模具、模具、太阳能光伏、化工、工业和石英等行业。除机械加工外，我们还提供石墨化和纯化等后期处理服务，以优惠的价格，为客户提供产品服务。