

# 湖北省黄冈市CuNi90-10毛细管非标定做

产品名称	湖北省黄冈市CuNi90-10毛细管非标定做
公司名称	无锡国劲合金有限公司
价格	18.00/kg
规格参数	
公司地址	无锡新区硕放薛典路82号
联系电话	15370431869

## 产品详情

### 湖北省黄冈市CuNi90-10毛细管非标定做

山东国镍重工机械有限公司是一家专门从事锻造、不锈钢锻造件、耐热钢锻件、镍基合金锻件、高温合金（GH4145、GH4169、GH3030、GH3128、GH2132）、耐蚀合金（Incoloy800、Incoloy825、Inconel600、Inconel601、Inconel）。用于精滤或膜前的预热3、那些过滤设备只能进行粗滤，那些过滤设备可进行精滤粗滤：板框压滤机砂滤棒可作精滤：垂熔玻璃滤器4、微孔膜组件的分类有板框式、管式、卷式、中空纤维式1、列举多功能提取罐的组成部分罐体料叉（上下药材）加料口夹套装置筛板（隔渣）排液口2、多级逆流提取的优点节约溶剂节省能源有效成分提出率3、超临界提取的常用溶剂CO<sub>2</sub>（无味不腐蚀易回收）4、超临界提取工艺的主要设备溶剂贮罐萃取釜分离釜压缩机减压阀溶剂循环泵制冷机组1、多效蒸发与单效蒸发比较，有何优点单效蒸发的蒸发量大、传热面积大但多效蒸发：效数可节约能源，但效数越多设备投资费用越大2、多效蒸发的流程并流逆流平流3、循环式蒸发器和单程式蒸发器在用途上的区别单程蒸发器：适合热敏性物料循环式蒸发器：料液循环快，蒸发速率高4、蒸发器中除沫装置和“大气腿”的作用除沫装置：分离液滴和雾沫，损失大气腿：防止冷凝器下方在大气压的作用下进水1、干球温度、湿球温度的测量及其与相对湿度的关系干球温度与湿球温度之差越大，表明相对湿度越低2、干燥可分为那几个阶段？各阶段的特点预热恒速干燥降速干燥3、干燥设备节能的措施湿物料的预处理（干燥前尽量除去物料中的水分）采用较低废气出口温度和较高湿度的操作条件将废气循环（但会推动力）将废气排空之前通入预热器加热冷空气注意设备和管道的保暖4、式干燥器的热源有哪几种电热蒸汽远红外微波5、沸腾干燥的操作注意事项先开风机，再加热先关加热，待出风温度接近常温，再关风闭风机约1min才可按抖袋装置，防止布袋扯破待密封凹陷后，才可以拉出沸腾器卸料6、喷雾干燥器雾化器的种类气流式压力式离心式7、喷雾干燥中的雾滴相对空气的流向有几种并流：干燥后物料温度不高，产品常为非球颗粒，质地较疏松混流：停留时间长，适用于耐高温物料逆流：热效率高，适用于非热敏性物料1、蒸馏的作用，精馏的分类蒸馏：基于各组分间具有不同的挥发性而实现分离的精馏（多个蒸馏器串联）：适用于高分离度的情况可分为：板式塔、填料塔2、制药工业中的工艺用水的种类饮用水（自来水）纯化水注射用水注射用水3、纯化水的制备及其优缺点离子交换法（优点：除盐率高缺点：树脂再生时耗用的浓和的量较大，致使制水成本、污染）蒸馏法电渗析法（耗电量大，除盐率不高，只用于纯水制取的初级脱盐工序）反渗透法（对、热原、及有机物的去除率达100%，但脱盐率只有90%，对原料水含盐率要求高）电去离子法（电渗析+离子交换，可连续制得高的超纯水）4、离子交换膜分为多少种类可分：框式管式卷式中空纤维式5、电离离子法是那两种制水的组合，分为多少个电渗析+离子交换当原水进入直流电场时，发生离子迁移、离子交换1、物理法和化学法分别包括哪些物理法（干热、射线、滤过）化学法（

气体、化学剂) 2、FO值的含义一定温度温度下Z为10 所产生的效果与121 时Z为10 所产生的效果相同时所相当的时间。

CuNi90-10毛细管非标定做 山东国镍重工机械有限公司现拥有真空精炼、电渣重熔、锻造加工、机加工、热处理全套生产线，年生产能力1500多吨。化学分析仪器、光谱议、碳硫仪，超声波检验、拉伸试验机、硬度仪等检测设备齐全。

湖北省黄冈市CuNi90-10毛细管非标定做 山东国镍重工机械有限公司生产的精密铸造、高温合金、耐蚀合金、精金和特殊不锈钢.产品规格有：不锈钢铸件、耐热钢铸件、耐磨铸件、镍金合金精密铸件、泵阀类部件、叶轮、齿轮、机械零件、件、螺栓、螺母、棒材、板材、管材、丝材、带材、法兰和锻件等，广泛应用于石油化工、、船舶。工业规模生产的锆合金有锆锡系和锆铌系两类。前者合号有Zr-2、Zr-4，后者的典型代表是Zr-2.5Nb。在锆锡系合金中，合金元素锡、铁、铬、镍可材料的强度、耐蚀性和耐蚀膜的导热性，表面状态对腐蚀的性。通常Zr-2合金用于沸水堆，Zr-4合金用于压水堆。在锆铌系合金中，铌的添加量达到使用温度下锆的晶体结构的固溶极限时，合金的耐蚀。锆合金有同质异晶转变，高温下的晶体结构为体心立方，低温下为密排六方。