

# 精细化工设计 河北英科石化工程1

产品名称	精细化工设计 河北英科石化工程1
公司名称	河北英科石化工程有限公司江苏分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区木渎镇金枫南路216号东创科技园B1号楼907室
联系电话	13771758123

## 产品详情

### 压力管道设计设备取证流程

(一)申请压力管道设计设备设计单位填写设计文件鉴定申请书(在相关网站上公布),并携带以下设计文件,化学原料药设计,向设计文件鉴定机构提出设计文件鉴定申请:

1.设计图纸;2.设计说明书;3.设计计算书;4.产品安装、使用、维修说明书;5.安全技术规范需要的其他资料。需要送交的设计文件详见相应的设计文件鉴定规则等安全技术规范。设计资料不便于寄送的,精细化工,设计单位可以申请设计文件鉴定机构到生产场所进行设计文件鉴定。

### 压力容器设计注意事项

静电接地 容器内盛装的介质或容器安置在室外(防雷电)时必须设有接地板,设计,并注明静电接地要求。接地板一般用不锈钢材料(良好的导电性能)。搅拌电机用防爆电机;化工技术论坛 - 赠人玫瑰手有余香/ @+ V4 h7 g" y\$y& W1 v

主要受压元件划分 注意公称直径大于DN250的接管。(详见《容规》5页第25条)。!y9 ~\* L d t3 m! ](

### 压力管道焊接材料

焊接材料对焊接质量的影响是不言而喻的,特别是焊条和焊丝是直接进入焊缝的填充材料,将直接影响焊缝合金元素的成份和机械性能,必须严格控制和管理。焊接材料的选用应遵循以下原则:

应与母材的力学性能和化学成分相匹配。

应考虑焊件的复杂程度、刚性大小、焊接坡口的制备情况和焊缝位置及焊件的工作条件和使用性能。

操作工艺性、设备及施工条件、劳动生产率 and 经济合理性。

精细化工-设计-河北英科石化工程1(查看)由河北英科石化工程有限公司江苏分公司提供。河北英科石化工程有限公司江苏分公司（[www.jsenco.com](http://www.jsenco.com)）是从事“化工石化医药行业（化工工程）专业工程设计甲级等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：翁红星。