

无机陶瓷膜设备 温州陶瓷膜设备 浦膜环保「在线咨询」

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 无机陶瓷膜设备 温州陶瓷膜设备 浦膜环保「在线咨询」 |
| 公司名称 | 江苏浦膜环保科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 南京市六合区晓山路609 |
| 联系电话 | 13382047541 |

产品详情

5, 化纤工业碱液回用。如化纤工业废碱液（半纤维素含量35-55g/L，陶瓷膜设备厂家，NaOH含量180-220g/L），经陶瓷膜综合工艺处理可回用也解决环保排放问题。

6, 植物提取领域应用。如洋姜菊粉提取、蓝莓花青素提取、紫薯花青素提取、苦荞黄酮提取、甜菊叶中的甜菊糖提取、甘蔗青汁脱水纯化（原糖、白糖）、罗汉果提取、葛根提取等。

7、生物发酵行业。L-色氨酸脱色处理、右旋糖酐铁脱盐除杂以及苏氨酸项目应用等。

8、氯碱行业应用。在氯碱行业盐水精制工艺过程中，陶瓷膜应用有着传统精制及过滤技术难以达到的优势。还可以用于卤水真空制盐，所产的固体盐品质高于澄清工艺产品，作为高品质食用盐或氯碱盐使用。

在项目中陶瓷膜过滤器应用已包括但不限于以下：

1, 催化剂回收。解决了传统工艺难以避免的催化剂浪费或进入下游工序影响产品品质问题。

2, 纳米粉体洗涤。如银粉洗涤后电导率达到良好预期20 μs以下，且运行稳定，可大大提高传统人工生产效率。

3, 高纯溶剂脱水。目前已是成熟稳定应用。还有醇类，醚类，酮类，酯类等。

4, 无机陶瓷膜设备，用于油水分离。如煤化工油水分离领域，可以离水中的乳化油和超细催化剂颗粒，对于乳化油脱除率可以达到90%以上，而催化剂脱除率更是高达99%，都已经是成熟应用。

陶瓷膜是无机膜中的一种，属于膜分离技术中的固体膜材料，主要以不同规格的氧化铝、氧化锆、氧化钛和氧化硅等无机陶瓷材料作为支撑体，温州陶瓷膜设备，经表面涂膜、高温烧制而成。

陶瓷膜的研究始于20世纪40年代，其发展可分为3个阶段：用于铀的同位素分离的核工业时期，以无机微滤膜和超滤膜为主的液体分离时期，以及以膜催化反应为核心的发展的时期。20世纪80年代初期成功地在法国的奶业和饮料（葡萄酒、啤酒、苹果酒）业推广应用后，陶瓷膜分离技术和产业地位逐步确立，

根据支撑体的不同，陶瓷膜的构型可分为平板、管式、多通道三种。陶瓷膜由于耐酸碱、耐高温和在极端环境下的化学稳定性，又由于商品化的陶瓷膜孔径较小（通常小于 $0.2\mu\text{m}$ ），可以成功地实现分子级过滤。

无机陶瓷膜设备-温州陶瓷膜设备-浦膜环保「在线咨询」(查看)由江苏浦膜环保科技有限公司提供。江苏浦膜环保科技有限公司（www.syssscl.com）是从事“膜分离设备,实验室污水处理设备,陶瓷膜设备【厂家】”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：钱经理。同时本公司（www.syswscl.com）还是从事实验室污水处理设备，实验室废水处理设备，一体化实验室污水处理的厂家，欢迎来电咨询。