

维生素C发酵液过滤精制除杂系统-陶瓷膜设备

产品名称	维生素C发酵液过滤精制除杂系统-陶瓷膜设备
公司名称	四川和诚过滤科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	四川省德阳市什邡市经济开发区（北区）蓝天大道8号（注册地址）
联系电话	13550623857

产品详情

相较于传统的加热沉淀法，膜分离技术具有显著的优势：

首先，膜分离技术，特别是无机陶瓷膜过滤技术，具有非常高的过滤精度，能够有效截留大分子的菌丝体、蛋白等杂质，而让小分子有效成分顺利透过。这样不仅可以提高滤液的澄明度和透明度，还能显著减少后续树脂的污染，从而提高生产效率和过程收率。

其次，膜分离技术是一种物理过程，不需要加热，因此能耗相对较低。同时，由于避免了高温对古龙酸的破坏，减少了古龙酸的损失，提高了产品的质量和产量。

此外，膜分离技术还具有操作简便、易于自动化控制等优点，可以大大提高生产过程的稳定性和可控性。

四川和诚过滤科技集团有限公司作为专注于过滤技术领域的公司，具有丰富的经验和专业技术团队，能够为客户提供定制化的解决方案和技术支持。无论是酒水饮料、果酒果醋、食醋酱油、植物提取、动物提取、中药制剂、茶饮及茶叶深加工、发酵液、纯化水还是化工污水回收等领域，都可以提供有效的过滤、澄清、除杂、精制、浓缩等解决方案。