陶瓷膜过滤机 固液分离

产品名称	陶瓷膜过滤机 固液分离	
公司名称		
价格	面议	
规格参数	原理: 用途:固液分离 适用对象:水	
公司地址	萍乡市下埠镇工业园	
联系电话	86 0799 3413339 13479858544	

产品详情

陶瓷膜过滤机的核心部件是微孔陶瓷过滤管。它由许多大小均匀分布,相互连通的桥拱状开口微孔构成。当液体或者气体从这些微孔中流过时,流体中的悬浮杂质、颗粒、大分子有机物等被截留或吸附在微孔道内,从而达到了净化和过滤均匀化的效果。微孔陶瓷强度高、耐高温、耐腐蚀、无污染,使用寿命长且再生简单,特别适用于各种气体、液体过滤和固液分离等。 陶瓷膜过滤机的工作压力设计小于1.0mpa.

微孔陶瓷过滤管的技术指标如下:

项目	指标	项目	指标
容重 g/cm3	1.4-1.6	透水率 t/m2.h	1.0-2.5
孔径 μ m	10-500	透气率 m3/m2.h	1.8-5.0
气孔率 %	30-50	耐酸度%	98
抗折强度 mpa	3.5-5.0	耐碱度%	82
抗压强度 mpa	12-15	耐温度 ° c	800

本产品的原理是加压过滤,用途是固液分离,适用对象是水,样式是立式,适用范围是化工,石油,制药,轻工,选矿,水处理,电镀,冶金,染料,纺织,性能是精密过滤,高效过滤,滤料类型是过滤管,适用对象性质是腐蚀性,过滤精度是约30(um),工作压力是小于1(MPa),工作温度是800(),有效过滤面积是20~100,外形尺寸是1.4~2.8(m),设备重量是2000~3500(Kg),产品类型是全新,规格是多种,效果是良好