

滤膜检测分析

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 滤膜检测分析 |
| 公司名称 | 深圳市讯道技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:深讯科检测 型号:不限 产地:深圳 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层 |
| 联系电话 | 0755-23312011 13378656621 |

产品详情

滤纸是解决水溶液溶液的分离和增浓，也主要用于胶状物混液的分离出来，其主要用途在不断发展。滤纸用于食品工业、诊疗制药业、市政工干部污水处理、工业级超纯水、加热炉补水保湿、海水淡化设备、电子产业超纯水系统、污水处理与回收利用、原材料萃取纯化等几种领域。

普遍试品：

反渗透膜，纳米技术滤纸，尼龙滤膜，微孔滤膜纳滤、中空纤维膜、中空纤维超滤膜、赛特滤纸等。而反渗透膜运用广，按滤纸方式，主要分卷式，板框式，列管式和中空纤维式滤纸等。

检验项目：

常规检测：完好性检验，性能试验，微生物检验，截留率检验，断带率检验，材质检测，过滤率检验，气密性测试，清洁度检测，直径检验，质量检验工艺性能：堆积密度、透光性、率雾率、细度、淡黄色指数值、增溶比、含水量度、酸值、强度

物理性能：拉伸强度、抗冲击性能、弯曲性能、耐磨性、回弹力能、热稳定性、撕裂性能

燃烧性能等级：垂直燃烧、引燃环境温度、阻燃等级、水准点燃等

热性能：热变形温度，分解温度、高低温冲击特性、维卡软化点、玻璃化转变温度、熔融温度

衰老特性：氙灯老化、紫外老化、耐腐蚀衰老、臭氧老化、炭弧灯衰老、卤素灯泡衰老