



中华人民共和国国家标准

GB/T 32361—2015

分离膜孔径测试方法 泡点和平均流量法

Test methods for pore size properties of membrane filters—
Bubble point and mean flow pore test

2015-12-31 发布

2016-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 最大孔径测试方法	2
4.1 测试方法概述	2
4.2 测试方法与要点	2
4.3 测试装置	2
4.4 主要试剂	5
4.5 测试步骤	5
4.6 注意事项	5
4.7 计算方法与测试报告	6
5 孔分布测试方法	7
5.1 测试方法概述	7
5.2 应用范围	7
5.3 测试装置与主要试剂	7
5.4 测试步骤	9
5.5 计算方法与测试报告	10
附录 A (资料性附录) 孔径相关方程	12

前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国分离膜标准化技术委员会(SAC/TC 382)提出并归口。

本标准起草单位:天津膜天膜科技股份有限公司、苏州立升净水科技有限公司、山东招金膜天有限责任公司、北京碧水源科技股份有限公司、苏州膜华材料科技有限公司、天津市兴源环境技术工程有限公司、上海一鸣过滤技术有限公司、江苏久吾高科技股份有限公司、天津膜天膜工程技术有限公司。

本标准主要起草人:刘建立、胡晓宇、唐小珊、范云双、陈清、徐娅、王乐译、王新艳、关晶、李天玉、邱广明、潘福生、朱高雄、杨凤、王鑫、邢卫红、彭文博。