

# 苏州市医用材料ASTM F2100标准测试

产品名称	苏州市医用材料ASTM F2100标准测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	888.00/100
规格参数	广分:18662248593 件:18662248593 江苏:18662248593
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

## 产品详情

速度下固定体积的水平投影)ASTM F2100-2019医用口罩材料性能标准规范

ASTM F2101-2019用金黄色葡萄球菌生物气溶胶评价医用口罩材料的细菌过滤效率(BFE)的标准试验方法

ASTM F2299/F2299M-2003(2017)用乳胶球测定医用口罩材料被微粒渗透的初始效率的标准试验方法

CFR 42-84-1995解释指南NIOSH颗粒物防护口罩的选择和使用指南

英国BS EN 136-1998呼吸保护装置.全面罩.要求、试验、标记BS EN 140-1999呼吸保护装置  
半口罩和四分之一口罩 要求、试验、标记

BS EN 143-2000呼吸防护装置 微粒过滤器 要求、测试、标记

BS EN 149-2001+A1-2009呼吸保护装置 可防微粒的过滤式半面罩 要求、试验、标记

BS EN 529-2005呼吸保护装置 选择、使用、保养和维护的建议 指导文档

BS EN 14387-2004+A1-2008呼吸防护装置 气体过滤器和组合过滤器 要求、试验、标志

BS EN 14683-2019医用口罩 要求和试验方法

德国DIN EN 136-1998呼吸保护器.全面罩.要求、检验、标志DIN EN  
140-1998呼吸保护器.半面和四分之一面罩.要求、检验、标记

DIN EN 149-2009呼吸保护装置 过滤半面罩以防止颗粒物 要求, 测试, 标记;

DIN EN 529-2006呼吸保护器 选择、使用、维护和保养建议 指导性文件

DIN EN 14683-2019医用口罩 要求和试验方法

法国NF S76-014-2009呼吸保护装置.颗粒防护用过滤式半面罩.要求、试验、标记NF S76-034-1998呼吸保护装置与防护罩或防护面具结合的带动力粒子过滤装置.要求,试验,标志

NF S97-166-2014医用口罩 要求和试验方法

NF EN 140-1998呼吸保护装置.1/2 和1/4 防毒面具.要求,试验和标志

NF EN 12941-1998呼吸保护装置与防护罩或防护面具结合的带动力粒子过滤装置.要求,试验,标志

澳大利亚AS/NZS 1715-2009呼吸保护设备的选择 使用和维护AS/NZS 1716-2012呼吸防护设备

日本JIS T8062-2010预防传染性病原体的防护服.面罩.防止人造血浆渗透的试验方法(确定容量,水平注射)JIS T8150-2006呼吸防护器具的选择、使用及保管办法

JIS T8159-2006呼吸防护面具漏泄率试验方法

韩国KS M 6673-2008防尘口罩KS K ISO 22609-2018抗传染病防护服 医用口罩 合成血液抗渗透的试验方法(确定容量,水平注射)

越南TCVN 8389-1-2010医用口罩. 第1部分: 普通医用口罩TCVN 8389-2-2010医疗口罩. 第2部分: 防细菌医用口罩

TCVN 8389-3-2010医用口罩. 第3部分: 防有毒化学物质医用口罩

其他国家DS/ISO 22609-2005防病毒衣物. 医用口罩. 合成血液渗透性测试方法(确定容量,水平注射)GOST 12.4.166-2018职业安全标准体系 呼吸保护装置 面具 一般规范

GOST 12.4.285-2015职业安全标准体系 呼吸保护装置 防微粒过滤半面罩 一般规范

GOST 12.4.294-2015职业安全标准体系 呼吸保护装置 面罩 一般规范

GOST R 58396-2019医疗口罩 要求和测试方法

AS/NZS 1715-2009呼吸保护设备的选择 使用和维护