

BFE系统口罩细菌过滤效率是什么？

产品名称	BFE系统口罩细菌过滤效率是什么？
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务商
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	13148813770 13148813770

产品详情

环境空气中悬浮的微生物被认为是引起呼吸系统感染，增加呼吸系统疾病发病率和病死率的关键因素。在某些特定工作环境下细菌总数甚至是普通居室内环境细菌总数的3~30倍，口罩可减少空气病原微生物被吸入体内致病的危险，是保护劳动者健康安全简单有效的方法。目前市场上使用的口罩主要以普通民用口罩、工业防护粉尘口罩和医用外科口罩为主，口罩的防护性能主要取决于口罩滤材的过滤效率。

随着市场监督力度的加大，各生产企业对产品质量要求的积极性提高，意识到细菌过滤效率的重要性，产品的质量虽然参差不齐，但是产品的细菌过滤效率不合格率呈下降趋势。监管部门应该对不合格企业的产品加强监督抽检的频率，要求企业选择高性能的滤材，检测部门应给予企业相关的检测技术培训与服务，规范企业的自身质控的检测水平与技能。本实验采用的BFE系统对医用外科口罩防护性能的优劣进行了统一的评价，筛选了合格的产品，满足了对医用外科口罩防护性能和安全性能的检测和评价。检测方面可以咨询第三方-深圳国瑞检测，是一家集检验、检测、认证、培训、科研、政策研究、标准制定、口罩的生产与销售、国际合作于一体，面向全球的集团化、综合性技术服务机构。提供口罩、熔喷布的快检服务，快速出结果。检测项目：颗粒物过滤效率、呼吸阻力、压力差、血液穿透、环氧乙烷残留量、拉力测试、阻燃、表面抗湿性。口罩企业资质办理：GB国标检测报告、CE认证、商务部白名单申请、美国EUA、医用口罩、CE欧代注册、TUV报告、SGS报告、ISO013485、ISO09001等，欢迎咨询13288086832