

熔喷布PFE盐性过滤效率检测

产品名称	熔喷布PFE盐性过滤效率检测
公司名称	国瑞中安集团-实验室
价格	1999.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园2号楼1层
联系电话	15815880040 15815880040

产品详情

近日一条新闻炸爆朋友圈：美国公布针对中国口罩的检测报告，超八成中企突然被“剥夺”出口授权！北京时间5月7日深夜，美国疾病预防控制中心（CDC）突然通过其发布了一份针对中国口罩的检测报告，有105家/款中国产口罩被检测并公布。

对所有样品采用NIOSH标准试验程序（STP）TEB-APR-STP-0059的改进版进行试验，只评估了微粒过滤器的效率，CDC也公布了被测企业名单以及过滤效率的测试结果，通告列出了公司名字、产品类型、执行标准，检测结果等，存在部分问题产品，建议大家特别关注：<https://www.cdc.gov/niosh/npptl/respirators/testing/NonNIOSHresults.html#az-large> 此前还有近百家在“已获授权口罩”清单的中国口罩企业，突然只剩下14家！也就是说超过八成的中国口罩企业，失去了出口美国市场的白名单资格！

仔细查看以上文件以及里面的PDF报告，发现八成企业微粒过滤性（通常指PFE即0.3um）被CDC/FDA抽查不合格即PFE<95%（如下截图部分企业红色部分不达标），有些企业的只有40-50%。笔者也不得不为这部分企业而担忧，那些已经购买原来白名单上的企业的货主该怎么办？那些已经飞在空中，飘在海上的原本白名单口罩该怎么办？CDC截图部分企业检测数据担忧归担忧，还得回归到现实，那些口罩行业的老板们必然要思考和面对一个品质问题：在药或者疫苗出来之前，口罩的需求依然会表现强劲，但是随着国际疫情的不转好转，口罩行业也必然趋于理性，那些没有能真正生产出高品质完全符合标准要求的的企业必然会被市场所淘汰。

对于口罩核心材料熔喷布企业来说，利用特殊手段临时提高PFE滤性，从产线上下来就能被收布的日子可能将一去不复返，口罩企业可能会对熔喷布要求提供静置3-7天的PFE滤性测试结果，那么问题来了，您的熔喷布在静置3-7天后依然能达到95%吗？笔者走访了多家熔喷布生产和设备安装企业，发现熔喷布的PFE滤性乱象丛生。若想要熔喷布的PFE滤性达标，必然要选择品牌生产设备及工艺、正规厂家的原料及驻电母粒、再加上专业的电晕式静电驻极处理。而那些在加静电前PFE滤性低于50%，单纯靠加大静电驻极的电压和电流这种方式，临时地显著将PFE滤性就提高到95%以上，但5-7天后静电掉光滤性被打回原形。那么我们的口罩厂家如何在购买熔喷布的是，检测熔喷布的过滤效率。如何保障自己的权益。那么就是要用到专业的熔喷布口罩过滤效率检测设备。通过按照GB2626-2019标准，进行油性介质和盐性介质过滤效率测试。按照32L/min，85L/min,95L/min 流量进行测试。通过测试设备中的静电中和装置，直

接测得真实的过滤效率。因此，我们就知道在5-7天后，您购买的熔喷布PFE滤性能稳定达到95%才是真的95%

更多详情联系航天检测技术深圳有限公司