

# 熔喷布的过滤效率检测测试申请

产品名称	熔喷布的过滤效率检测测试申请
公司名称	国瑞中安集团-法规服务CRO
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	18123723986 18123723986

## 产品详情

作为熔喷无纺布（又叫熔喷非织造布）最有挑战性的细分市场，熔喷过滤材料越来越多地用于日益复杂的应用中，从HEPA空气过滤到要求严苛的血液过滤，这种材料的消耗量平均每年增长6%，并且未来几年预计将保持稳定增长。在今年掀起的这场恐波及全球的疫情之战中，熔喷无纺布的产能供给吸引了无数人的目光。

目前，除西藏外有30个省区市都陆续新上了口罩生产线，同时还不断有新的口罩生产线投产。随着口罩线的猛增，对口罩核心过滤材料——熔喷无纺布的需求只增不减。

不仅中国，随着疫情的蔓延，日本、韩国也缺熔喷无纺布，一些熔喷无纺布进出口商近期也开始在国内求购熔喷布，以供给日本、韩国企业。

从源头来看，目前熔喷无纺布的原材料供给是相对稳定的。据中石化介绍，熔喷无纺布的原料——熔喷布专用PP料价格波动不大，价格和产量都相对稳定。

在上游原材料供给稳定的情况下，为何熔喷无纺布想要短时间内扩大产能存在阻碍？

这是因为，相对门槛较低的口罩线，熔喷无纺布生产线的价格动辄数百万元，进口线价格更是高企；熔喷设备的交货周期通常在8个月左右，加上约2个月的安装调试时间，短时间内难以满足激增的需求；熔喷线的调试和运行有技术门槛，需要有经验的工程师和技术工人。

同时不能忽视的是，用于医用口罩的熔喷无纺布对于产品质量、性能、过滤效率等有着严格要求，而且需要驻极处理后才能在不改变呼吸阻力的前提下实现95%以上的过滤效率，起到有效过滤的作用，从而达到医用口罩的标准。

更为重要的是，一旦疫情退去，原本不大的熔喷无纺布市场将面临巨大的竞争压力，这也让不少投资者

不得不慎重考虑。