

# 纯棉口罩FZ/T73049内在质量要求

产品名称	纯棉口罩FZ/T73049内在质量要求
公司名称	广东省国研质检技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区中山大道中1069号2栋203
联系电话	13431580027 13431580027

## 产品详情

纯棉口罩FZ/T73049内在质量要求，纯棉口罩检测报告代办机构？

对细颗粒物（PM2.5）的防护性能 防护效果级别是根据国家空气质量标准中空气质量类别设置的，防护效果级别由低到高依次分为四级：D级、C级、B级、A级，对应的使用环境如下：D级适应于中度（PM2.5浓度 150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）及以下污染、C级适应于重度（PM2.5浓度 250  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）及以下污染、B级适应于严重污染（PM2.5浓度 350  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）、A级在PM2.5浓度达500  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 时使用。按照标准要求合理佩戴口罩，能将吸入的PM2.5浓度降低至75  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下，使吸入体内的空气质量达到良及以上水平。

随着我国经济的不断发展,我国轻工业近年来取得了巨大进步。纺织工业是我国轻工业中的重要组成部分,然而在很长一段时间里,我国的纺织工业存在着生产工艺落后、资源浪费大、生产效率低等问题,非常不利于实现现代化工业生产。熔喷法是一种新型纺织技术,因为具有流程短、成本低、原材料多的优点,因此被应用在了各大纺织企业中。文章关注熔喷法非织造布的工艺流程、原理用途,就该技术以后的发展趋势展开讨论。

普通级的用口罩，名称比较多，名称上没有“防护”、“外科”字样的用口罩都是普通级别的用口罩，该级别口罩不要求对液具有阻隔作用，也没有密合性要求，因此仅用于普通环境佩戴使用。常见的普通用口罩多为耳挂式，外观与耳挂式外科口罩比较相似

医用外科口罩为医护人员工作时所佩戴的口罩。主要用于、实验室、手术室等高要求的环境，安全系数相对较高，对于细菌、病毒的抵抗能力较强。医用外科口罩也可用于预防流感、呼吸系统疾病的传播。

如果是普通口罩，其实是不需要消毒的，但是医用就需要生产厂家用环氧乙烷（EO）消毒柜进行消毒了。把口罩放在400mg/L的环氧乙烷环境中，利用烷基化作用于羟基，使微生物大分子失去活性，达到杀菌目的。但是环氧乙烷不但易燃易爆，对人体还有毒，所以杀毒之后需要静置7天用于解析，在EO残留量低于要求值之后，才能包装出厂，供给医护人员使用。

医用口罩一般采用多层结构结构，简称为SMS结构：两侧为单层纺粘层（S），中间为单层或多层的熔喷层（M），熔喷层的材料就是熔喷布。

后解析期目前通常是14天。这是企业经过验证的相对安全的环氧乙烷解析时间，能确保口罩中残留的环氧乙烷含量低于10ug/g的安全标准。天气越冷环氧乙烷越不容易解析。一次性成型口罩：主要是利用超声波熔接和自动封边的原理，完成平面口罩多层材料复合成型的机器。口罩本体机是用于自动化生产多层材质平面口罩成品之机台，可使用1~4层PP纺粘无纺布活性炭以及过滤材料，整个机台从原材料入料到鼻线插入封边裁切成品均为一条线自动化作业。