

口罩原料热风棉 熔喷布检测报告加急办理周期与费用

产品名称	口罩原料热风棉 熔喷布检测报告加急办理周期与费用
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	医用熔喷:过滤效率检测 KN型口罩:防护效果检测 热风棉检测:甲醛指标检测
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

热风棉(无胶棉)是1种新型的保温材料,是喷胶棉、仿丝棉的换代产品。热风棉不同于喷胶棉。它的固着方法不是采用乳胶而是在原料中混用一定数量的低熔点纤维或双组份纤维,在生产过程中通过热烘后,纤维之间即行熔结。所以热风棉生产速度快,产量大,成本低。

检测项目:

检测克重,厚度,透气性等

热风棉属于N95折叠口罩的一种填充材料,具有保暖和防护的效果。热风棉蓬松度高、弹性好、手感柔软、保暖性强、透气透水性好,夹在N95折叠口罩从外往里数的第二层,主要起到保温隔热、防潮防湿等作用,并提高佩戴者舒适感。

现在大家出门都会佩戴口罩,口罩对我们有很好的防护作用,平常戴一次性平面口罩即可,但密集处我们还是要尽量选择戴N95口罩。N95口罩一般分为4层,外层为阻水层,中间还有一层过滤层和填充层,里面使用的是吸湿层。一般填充层使用的就是热风棉,热风棉的用途是什么呢?

N95折叠口罩的基本结构是外层为一个阻水的面料,材质为防粘无纺布或高分子织物、无纺布等。中间层第二层是保暖的填充物,材质为热风棉

，中间层第三层是熔喷布，熔喷布滤性在95%左右，里面使用的是吸湿层。

热风棉（无胶棉）是一种新型的保温材料，是喷胶棉、仿丝棉的换代产品。热风棉不同于喷胶棉。它的固着方法不是采用乳胶而是在原料中混用一定数量的低熔点纤维或双组份纤维，在生产过程中通过热烘后，纤维之间即行熔结。所以热风棉生产速度快，产量大，成本低。

珍珠棉，聚发泡棉是非交联闭孔结构，又称 EPE 珍珠棉，是一种新型环保的包装材料。它由低密度聚脂经物理发泡产生无数的独立气泡构成。克服了普通发泡胶易碎、变形、恢复性差的缺点。具有隔水防潮、防震、隔音、保温、可塑性能佳、韧性强、循环再造、环保、抗撞力强等诸多优点，亦具有很好的抗化学性能。是传统包装材料的理想替代品。