

# 南通KN型口罩检测报告报告办理机构

产品名称	南通KN型口罩检测报告报告办理机构
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	KN型口罩:熔喷布检测 医用防护口罩:热风棉检测 KN95口罩:MSDS 运输鉴定证书
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

### KN型口罩检测报告办理

承接各种口罩检测、熔喷布检测、热风棉检测。

口罩一般指戴在口鼻部位用于过滤进口气体的空气，以达到阻挡有害气体、气味、飞沫进出佩戴者口鼻的用具，多以布或纸等制成。口罩可分为空气过滤式口罩和供气式口罩，世界上先使用口罩的是中国。口罩的外层往往积聚着很多外界空气中的灰尘、细菌等污物，平时好多备几只口罩，以便替换使用，应每日换洗一次。在常用的口罩检测中标准和范围有哪些呢？

口罩检测常用防护口罩范围防护口罩标准规定了医用防护口罩（以下简称口罩）的基本要求、试验方法、标识与使用说明书及包装、运输和贮存。本标准适用于可滤过空气中的微粒，阻隔有害气体飞沫、血液、体液、分泌物等的自吸过滤式防尘医用防护口罩。

口罩检测常用的标准有：1.美国NIOSH标准2.欧洲EN标准3.中国GB2626-2006标准4.澳大利亚/新西兰AS/NZS 1717-2003 P2标准5.防毒面具科学选用经过GB62890-2009标准认证的

口罩检测常用规范性引用文件下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的新版本。凡是不注日期的引用文件，其新版本适用于本标准。GB 2626-2006

《呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器》标准GB/T191-2000 包装储运图示标志GB/T 4745-1997 纺织织物 表面抗湿性测定 沾水试验GB 15980-1995 一次性使用医疗用品卫生标准GB/T 16886.7-2001 医疗器械生物学评价 第7部分：环氧乙烷灭菌残留量GB/T 16886.10-2000 医疗器械生物学评价 第10部分：刺激与致敏试验

口罩检测高低选择所需口罩。 GB2626-2006标准还规定了防尘口罩的吸气阻力和呼气阻力的标准系数。作业人员戴上防尘口罩应当感到舒适，能轻松自如地呼气和吸气，而无呼吸不畅之感，通常情况下每分钟呼吸频率为20次。呼气、吸气阻力的通气量恒定系数是85升分钟。标准还规定：产品标识要清楚、明晰，标识要注明名称、商标（如名称为“防尘口罩”，商标为“劳保”等，使人一目了然）；型号（如KN90、KN95、KP100，便于选购者知道哪些口罩防油性或非油性粉尘，阻尘率多高；执行标准号和年号，过滤原件类型、阻尘率类型，如2626-2006KP90。对于包装，标准也作了明确规定：在小销售包装上，以中文用清晰、持久的方式标注，或者通过透明的包装可见以下信息：名称、商标；面罩类型、型号；执行标准号年号、产品许可证号；生产日期或生产批号，储存寿命等，这有助于了解产品是否已过期。