

江门口罩测试检测公司-CMA,CNAS测试报告

产品名称	江门口罩测试检测公司-CMA,CNAS测试报告
公司名称	东莞市通标科技服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇乌沙社区振安东路249号恒邦智创云谷11楼1125（注册地址）
联系电话	15999863527

产品详情

口罩检测报告中心-带CNAS及CMA章

深圳 口罩测试-测试检测中心

颗粒过滤呼吸器

EN 149 呼吸保护装置-防颗粒过滤式半面罩-要求，测试，标识

GB 2626 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器

医用口罩

EN 14683 医用口罩-要求及测试方法

ASTM F2100 医用口罩用材料性能标准规范

AS 4381 用于卫生保健的一次性口罩

GB 19083 医用防护口罩技术要求

YY 0469 医用外科口罩

YY/T 0969 一次性使用医用口罩

日常防护口罩

GB/T 32610 日常防护型口罩技术规范

GB/T 38880 儿童口罩技术规范

T/CNTAC 55 民用卫生口罩

T/CTCA 7 普通防护口罩

T/ZFB 0004 儿童口罩

从N95、KN95到用外科，这里们通过归纳标准领域的知识点，帮助大家了解的相关常识。

都有哪些标准

目前，关于的主要标准包括GB 2626-2019《呼防护用品 自过滤式防颗粒物呼器》，GB 19083-2010《用防护技术要求》，YY 0469-2004《用外科技术要求》，GB/T 32610-2016《日常防护型技术规范》等，涵盖劳动防护、用防护、民用防护等领域。

GB 2626-2006《呼防护用品 自过滤式防颗粒物呼器》由原质检总局、标准化委员会公布，为全文强制性标准，于2006年12月1日实施。该标准所规定的防护对象包括各类颗粒物，即包括粉尘、烟、雾和微生物，还规定了呼防护用品的生产和技术规范，对防尘的材料、结构、外观、性能、过滤效率（阻尘率）、呼阻力、检测方法、产品标识、包装等都有严格要求。

GB 19083-2010《用防护技术要求》由原质检总局、标准化委员会公布，于2011年8月1日实施。该标准规定了用防护的技术要求、试验方法、标志与使用说明及包装、运输和贮存，适用于工作环境下，过滤空气中的颗粒物，阻隔飞沫、液、体液、分泌物等的自过滤式用防护。该标准的4.10为推荐性，其余为强

制性。

YY 0469-2004《用外科技术要求》由食品药品监督管理局发布，为行业标准，于2005年1月1日实施。该标准规定了用外科的技术要求、试验方法、标志与使用说明及包装、运输和贮存。该标准规定的细菌过滤效率应不小于95%。

GB/T 32610-2016《日常防护型技术规范》由原质检总局、标准化委员会发布，是民用防护标准，于2016年11月1日实施。该标准涉及原料要求、结构要求、标签标识要求、外观要求等，主要指标包括功能性指标颗粒物过滤效率、呼气阻力指标、密合性指标等。该标准要求应能安全牢固地护住口鼻，不应存在可触及的锐利角和锐利边缘，对甲醛、染料、微生物等可能会对人体造成伤害的因素做了详细规定，以保障公众佩戴防护时的安全性。

常见有哪些？

现在们常提到的，包括KN95、N95、用外科等。

先是KN95。根据标准GB 2626-2006《呼吸防护用品自过滤式防颗粒物呼吸器》的分类，按照过滤元件的效率水平，分为KN和KP两类。KP类适用于过滤油性颗粒物，KN类适用于过滤非油性颗粒物。其中KN95在用氯化钠颗粒物检测的情形下，其过滤效率应大于等于95%，即对于0.075微米以上的非油性颗粒物过滤效率大于等于95%。

N95是NIOSH（美职业安全卫生研究所）认证的9种颗粒物防护之一。“N”表示不耐油（not resistant to oil）。“95”表示暴露在规定数量的专用试验粒子下，内的粒子浓度要比外粒子浓度低95%以上。

然后是用外科。根据YY 0469-2004《用外科技术要求》的定义，用外科为“临床务人员在有创操作环境中所佩带的，为接受处理的患者及实施有创操作的务人员提供防护，阻止液、体液和飞溅物传播的用外科为护人员工作时所佩戴的”。这类用于门诊、实验室、手术室等环境，从外到内分为防水层、过滤层、舒适层。

服务范围：

北京口罩测试 检测公司|, 口罩测试 检测公司|, 河北口罩测试 检测公司|,

石家庄口罩测试 检测公司|, 保定口罩测试 检测公司|, 沧州口罩测试 检测公司|, 扬州口罩测试 检测公司|,

承德口罩测试 检测公司|, 邯郸口罩测试 检测公司|, 衡水口罩测试 检测公司|, 黑龙江口罩测试 检测公司

廊坊口罩测试 检测公司|, 秦皇岛口罩测试 检测公司|, 唐山口罩测试 检测公司|, 连云港口罩测试 检测公司|,

邢台口罩测试 检测公司|, 张家口口罩测试 检测公司|, 上海口罩测试 检测公司|, 湖北口罩测试 检测公司|,

南京口罩测试 检测公司|, 常州口罩测试 检测公司|, 淮安口罩测试 检测公司|,
南通口罩测试 检测公司|, 宿迁口罩测试 检测公司|, 苏州口罩测试 检测公司|,
泰州口罩测试 检测公司|, 无锡口罩测试 检测公司|, 徐州口罩测试 检测公司|, 盐城口罩测试 检测公司|,
镇江口罩测试 检测公司|, 浙江口罩测试 检测公司|, 杭州口罩测试 检测公司|,
湖州口罩测试 检测公司|, 嘉兴口罩测试 检测公司|, 金华口罩测试 检测公司|, 丽水口罩测试 检测公司|,
衢州口罩测试 检测公司|, 绍兴口罩测试 检测公司|, 台州口罩测试 检测公司|,
温州口罩测试 检测公司|, 舟山口罩测试 检测公司|, 安徽口罩测试 检测公司|, 合肥口罩测试 检测公司|,
蚌埠口罩测试 检测公司|, 亳州口罩测试 检测公司|, 巢湖口罩测试 检测公司|,
池州口罩测试 检测公司|, 滁州口罩测试 检测公司|, 阜阳口罩测试 检测公司|, 淮北口罩测试 检测公司|,
淮南口罩测试 检测公司|, 黄山口罩测试 检测公司|, 六安口罩测试 检测公司|,
马鞍山口罩测试 检测公司|, 宿州口罩测试 检测公司|, 铜陵口罩测试 检测公司|, 芜湖口罩测试 检测公司|,
宣城口罩测试 检测公司|, 福建口罩测试 检测公司|, 福州口罩测试 检测公司|,
龙岩口罩测试 检测公司|, 南平口罩测试 检测公司|, 宁德口罩测试 检测公司|, 莆田口罩测试 检测公司|,
泉州口罩测试 检测公司|, 三明口罩测试 检测公司|, 厦门口罩测试 检测公司|,
漳州口罩测试 检测公司|, 山东口罩测试 检测公司|, 济南口罩测试 检测公司|, 滨州口罩测试 检测公司|,
德州口罩测试 检测公司|, 东营口罩测试 检测公司|, 菏泽口罩测试 检测公司|,
济宁口罩测试 检测公司|, 莱芜口罩测试 检测公司|, 聊城口罩测试 检测公司|,
临沂口罩测试 检测公司|, 青岛口罩测试 检测公司|, 日照口罩测试 检测公司|, 泰安口罩测试 检测公司|,
潍坊口罩测试 检测公司|, 威海口罩测试 检测公司|, 烟台口罩测试 检测公司|, 枣庄口罩测试 检测公司|,
淄博口罩测试 检测公司|, 河南口罩测试 检测公司|, 郑州口罩测试 检测公司|,
安阳口罩测试 检测公司|, 鹤壁口罩测试 检测公司|, 济源口罩测试 检测公司|, 焦作口罩测试 检测公司|,
开封口罩测试 检测公司|, 漯河口罩测试 检测公司|, 洛阳口罩测试 检测公司|,
南阳口罩测试 检测公司|, 平顶山口罩测试 检测公司|, 濮阳口罩测试 检测公司|, 遵义口罩测试 检测公司|
三门峡口罩测试 检测公司|, 商丘口罩测试 检测公司|, 新乡口罩测试 检测公司|,
信阳口罩测试 检测公司|, 许昌口罩测试 检测公司|, 周口口罩测试 检测公司|, 宁波口罩测试 检测公司|,
驻马店口罩测试 检测公司|, 湖北口罩测试 检测公司|, 武汉口罩测试 检测公司|, 安庆口罩测试

检测公司|,

广东口罩测试 检测公司|, 广州口罩测试 检测公司|, 大连口罩测试 检测公司|

潮州口罩测试 检测公司|, 东莞口罩测试 检测公司|, 佛山口罩测试 检测公司|,

河源口罩测试 检测公司|, 惠州口罩测试 检测公司|, 江门口罩测试 检测公司|, 揭阳口罩测试 检测公司|,

茂名口罩测试 检测公司|, 梅州口罩测试 检测公司|, 清远口罩测试 检测公司|,

汕头口罩测试 检测公司|, 汕尾口罩测试 检测公司|, 韶关口罩测试 检测公司|, 深圳口罩测试 检测公司|,

阳江口罩测试 检测公司|, 云浮口罩测试 检测公司|, 湛江口罩测试 检测公司|,

肇庆口罩测试 检测公司|, 中山口罩测试 检测公司|, 珠海口罩测试 检测公司|, 中国口罩测试 检测公司|

广西口罩测试 检测公司|, 南宁口罩测试 检测公司|, 重庆口罩测试 检测公司|,

四川口罩测试 检测公司|, 成都口罩测试 检测公司|, 贵州口罩测试 检测公司|, 贵阳口罩测试 检测公司|

宁夏口罩测试 检测公司, 西安口罩测试 检测公司, 山西口罩测试 检测公司, 陕西口罩测试 检测公司,

宁夏口罩测试 检测公司, 西藏口罩测试 检测公司, 新疆口罩测试 检测公司, 香港口罩测试 检测公司,

澳门口罩测试 检测公司, 珠海口罩测试 检测公司, 肇庆口罩测试 检测公司