

口罩测试 检测报告中心-CNAS , CMA盖章报告

产品名称	口罩测试 检测报告中心-CNAS , CMA盖章报告
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

口罩检测套餐介绍

GB 19083-2010《医用防护口罩技术要求》：目前医用口罩中唯一的强制性国家标准，符合该标准要求的口罩可适用于医疗工作环境下，用于过滤空气中的颗粒物，阻隔飞沫、血液、体液、分泌物等。该类型口罩除了具备医用口罩的基本指标要求，也能满足非油性过滤颗粒物过滤效率大于等于95%，推荐发热门诊、隔离病房医护人员及确诊患者转移时佩戴。

YY/T 0969-2013《一次性使用医用口罩》：推荐性行业标准，适用于覆盖使用者的口、鼻及下颌，用于普通医疗环境下佩戴、阻隔口腔和鼻腔呼出或喷出污染物的一次性口罩。

YY 0469-2011《医用外科口罩》：强制性行业标准，符合该标准要求的口罩可适用于临床医务人员在有创操作等过程中佩戴，有防血液渗透的效果，防护效果优于一次性使用医用口罩。

GB/T 32610-2016《日常防护型口罩技术规范》：符合该标准要求的口罩可适用于在日常生活中空气污染环境下滤除粒径小于等于2.5微米颗粒物。

GB 19083-2010 医用防护口罩

检测周期：7工作日 样品量：64个

序号 检测项目 检测方法 检测资质

- 1 口罩基本要求 GB 19083-2010 CMA
- 2 鼻夹 GB 19083-2010 CMA
- 3 口罩带 GB 19083-2010 CMA
- 4 表面抗湿性 GB 19083-2010 CMA
- 5 大肠菌群 GB 15979-2002 附录B CMA
- 6 绿脓杆菌 GB 15979-2002 附录B CMA
- 7 金黄色葡萄球菌 GB 15979-2002 附录B CMA
- 8 溶血性链球菌 GB 15979-2002 附录B CMA
- 9 真菌菌落总数 GB 15979-2002 附录B CMA
- 10 细菌菌落总数 GB 15979-2002 附录B CMA
- 11 环氧乙烷残留量 GB/T 14233.1-2008 CMA
- 12 标志与使用说明书 GB/T 14233.1-2008 CMA

YY/T 0969-2013 一次性使用医用口罩 检测周期：7工作日 样品量：64个

- 1 外观 YY/T 0969-2013 CMA
- 2 结构与尺寸 YY/T 0969-2013 CMA
- 3 鼻夹 YY/T 0969-2013 CMA
- 4 口罩带 YY/T 0969-2013 CMA
- 12 标志 YY/T 0969-2013 CMA

YY 0469-2011 医用外科口罩 检测周期：7工作日 样品量：64个

1 外观 YY 0469-2011 CMA

2 结构与尺寸 YY 0469-2011 CMA

3 鼻夹 YY 0469-2011 CMA

4 口罩带 YY 0469-2011 CMA

12 标志 YY 0469-2011 CMA

GB/T 32610-2016 日常防护型口罩 检测周期：7工作日 样品量：80个

1 外观 GB/T 32610-2016 CMA

2 耐摩擦色牢度 GB/T 29865-2013 CMA

3 甲醛含量 GB/T 2912.1-2009 CMA

4 pH值 GB/T 7573-2009 CMA

5 可分解致癌芳香胺染料 GB/T 17592-2011 GB/T 23344- 2009 CMA

6 口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂能力 GB/T 32610-2016 (GB/T 13733.2-2008) CMA

7 呼吸阀盖牢度 GB/T 32610-2016 CMA

8 大肠菌群 GB 15979-2002 附录B CMA

9 绿脓杆菌 GB 15979-2002 附录B CMA

10 金黄色葡萄球菌 GB 15979-2002 附录B CMA

11 溶血性链球菌 GB 15979-2002 附录B CMA

12 真菌菌落总数 GB 15979-2002 附录B CMA

13 细菌菌落总数 GB 15979-2002 附录B CMA

14 环氧乙烷残留量 GB/T14233.1-2008 CMA

15 包装与标识 GB/T 32610-2016 CMA

自选检测项目（视项目需求而定，下单后由客服联系确认）

检测周期：（视项目需求而定，下单后由客服联系确认）

样品量：（视项目需求而定，下单后由客服联系确认）

注意事项

1.微生物6项:本项目检测至少需要3个独立销售包装，单个口罩的个数不能少于15个。

2.标志、包装与标识:分别各自需要1个*小销售包装，如果包装箱检查，需要1个包装箱，同时提供单独使用说明书。

3.可分解致癌芳香胺染料:本项目如需加测GB/T 2344-2009标准，请另附带10个样品。

其他事项

1.退样说明:实验室检测具有破坏性，故检测后的样品一律不予退还。

2.报告资质:未加盖资质认定证书标志(CMA)的检验测试报告、证书，不具有对社会的证明作用。仅供教学、科研、内部质量控制、产品开发等目的的参考作用。

口罩欧盟REACH 检测服务

口罩熔喷布欧盟REACH检测服务

口罩无纺布欧盟REACH检测服务

口罩鼻夹欧盟REACH检测服务

防护服REACH检测服务

防护面罩REACH检测服务

检测流程：

- 1、根据客户要求确定检测项目及检测标准。
- 2、填写本中心提供委托检验单并确认检测费用,委托方付清检测费用
- 3、将样品和盖章委托检验单寄或送至本中心
- 4、安排试验并出具检测报告。