

# 口罩检测报告gb2626检测报告

产品名称	口罩检测报告gb2626检测报告
公司名称	广东省国瑞企业管理服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	龙华区龙华街道大和路金鼎盛科创园A座4楼
联系电话	13510994721 15899785958

## 产品详情

口罩检测报告GB2626检测报告，GB/T已经正式发布，并于2016年11月1日起实施。这是我国首个针对民用防护口罩国家标准。GB2626也是针对于防尘口罩的检测标准，但也包括医疗，防尘，烟，微生物的口罩。GB/T的检测标准内容有许多项目与GB2626的内容相似，但是对于防护检测要求更专业，要求也有所提高。关于口罩的产品全部都会要求按照GB/T的检测标准检测。

我司拥有CMA CNAS授权资质，根据多年的检测经验，对于GB32610/T新标准的检测要求，可以建议安排如下几个检测项目，只要通过如下几个项目，便可顺利通过商城审核；

1.过滤效率检测，针对于油性介质和盐性介质都需要模拟检测，都符合要求才算通过，并设有三个等级，1级，2级，和三级。

2.防护效果分别设有A级，B级，C级，D级，四个级别，根据产品的定位要求，来做级别判定。

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（浓度 150ug/m<sup>3</sup>）及以下污染、C级适应于重度（浓度 250ug/m<sup>3</sup>）及以下污染、B级适应于严重污染（浓度 350ug/m<sup>3</sup>）、A级在浓度达500ug/m<sup>3</sup>时使用。按照标准要求合理佩戴口罩，能将吸入的浓度降低至75ug/m<sup>3</sup>以下，使吸入体内的空气质量达到良及以上水平。

3.吸气阻力和呼气阻力。

《YY医用外科口罩技术要求》标准，重要技术指标包括过滤效率、细菌过滤效率和呼吸阻力，和细胞毒性，皮肤刺激性，迟发型超敏反应等！其中颗粒物的过滤检测非常重要，也是体现口罩的基本要求，颗粒物的过滤效率（体现于口罩的过滤材料）和口罩与佩戴者脸部之间的密合性（体现在口罩的设计结构和固定方式的可靠性），来规范防护口罩的基本安全防护性能。企业对于送检的样品要确保口罩与面部具有良好的密合性，不然再好的过滤材料也无法通过检测！

在紧急情况下，如果没有防毒面具或特殊型的防护口罩，也可采用容易得到的材料制造简便的呼吸道防

护用具，如平面口罩、脱脂棉口罩、毛巾口罩、三角巾口罩、棉纱口罩以及防尘口罩等。此外，还需要保护好皮肤，以防有害微生物通过皮肤侵入身体。通常采用的办法有穿隔绝式防毒衣或防疫衣以及戴防护眼镜等。