

口罩检测单位，CMA/CNAS认证的口罩检测机构，国联质检

产品名称	口罩检测单位，CMA/CNAS认证的口罩检测机构，国联质检
公司名称	西安国联质量检测技术股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:国联质检 服务范围:全国 检测周期:5-7天（可加急）
公司地址	陕西省西咸新区沣东新城协同创新港8号楼（注册地址）
联系电话	18092379637 17791375909

产品详情

目前市面上的口罩主要以防霾口罩，n95口罩，劳防口罩，pm2.5口罩，儿童口罩，外科口罩，无纺布口罩，3m口罩，一次性口罩，纱布口罩，口罩滤网，防尘口罩，医用口罩等为主。现在市场上口罩种类繁多，质量用途各不相同，大力支持生产商进行口罩检测，还可提供口罩用无纺布，熔喷布，热风棉检测，口罩鼻梁条检测等欢迎咨询了解。

口罩检测报告可用于：

- 1.招投标-、事业单位招聘
- 2.进入大型超市或卖场，各大网上商城
- 3.审核证明，申请政府补助
- 4.工商质检与市场监管
- 5.销售、资质认定等

医用防护口罩检测标准：GB

医用防护口罩检测项目：鼻夹、口罩带、过滤效率与气流阻力、合成血液穿透、表面抗湿性、微生物指标、环氧乙烷残留量、阻燃性能、皮肤刺激性、密合性

医用防护口罩、一次性使用医用口罩、医用外科口罩、PM2.5防护口罩日常防护型口罩，对应不同类型的口罩有各自的检测标准及检测项目。

检测产品医用防护口罩

一次性使用医用口罩

医用外科口罩

PM2.5防护口罩

日常防护型口罩检测

标准及项目

GB/T32610-2016

GB/T32610-2016已经正式发布，并于2016年11月1日起实施。

这是我国一个针对PM2.5民用防护口罩标准。

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/T32610-2016的检测标准内容有许多项目与GB2626的内容相似，

但是对于PM2.5防护检测要求更，要求也有所提高。

关于PM2.5口罩的产品全部都会要求按照GB/T32610-2016的检测标准检测。

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；

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（PM2.5浓度 $150 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ）及以下污染、

C级适应于重度（PM2.5浓度 $250 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ）及以下污染、

B级适应于严重污染（PM2.5浓度 $350 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ）、

A级在PM2.5浓度达 $500 \mu\text{g}/\text{m}^3$ 时使用。

按照标准要求合理佩戴口罩，能将吸入的PM2.5浓度降低至 $75 \mu\text{g}/\text{m}^3$ 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。口罩检测请来国联质检为您服务