

KN95口罩检测 GB2626-2006标准检测

产品名称	KN95口罩检测 GB2626-2006标准检测
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	KN95口罩:GB2626标准 医用防护口罩:GB19083标准 医用外科口罩:YY0969标准
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

KN95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

一、我国口罩的主要标准

目前,我国关于口罩的标准涵盖劳动防护、医用防护、民用防护等领域,主要包括:1.GB 2626-2006 呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器;2.GB 医用防护口罩技术要求;3.GB/T 32610-2016 日常防护型口罩技术规范;4.YY 0469-2011 医用外科口罩技术要求;5.YY/T 0969-2013 一次性使用医用口罩。

二、常见口罩有哪些?现在我们常提到的口罩,包括KN95/N95口罩、医用外科口罩、医用防护口罩、一次性使用医用口罩,以及日常防护型口罩等。1.KN95口罩N95口罩是NIOSH(美国国家职业安全卫生研究所)认证的9种颗粒物防护口罩之一。“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,口罩内的粒子浓度要比口罩外粒子浓度低95%以上。KN95是我国的标准,相当于美国N95标准。根据国家标准《呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》(GB 2626-2006)的分类,口罩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。KN95口罩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%。

????	????	????	???????

??????????????	???????? ??????????????????	??	???40????8????
	GB 2626-2006	????	
		????	
		????	
		????	
		???	
		????	
		????????????????????	
		????????????????????	
		??	
		??	
		?????	
		????	
		????????????	
		????????????????	
		???	
		??	

广东广分提供各类型口罩检测 熔喷布检测 提供各类口罩检测
 民用口罩医用口罩CE 认证 出口美FDA注册

广东广分检测中心服务范围：棉布口罩、无纺布口罩、高分子材料口罩、活性炭口罩等；一次性口罩、医用防护口罩、医用外科口罩、普通用口罩、工业防尘口罩、民用防护口罩等。口罩常规检测项目：过滤效率、细菌过滤效率、呼吸阻力、阻燃性能、湿热试验、高低温试验、安全性能等。细菌总数、大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶性链球菌、真菌菌落总数、真菌定性检测、菌性能、溶出性抗（抑）菌产品性能、非溶出性抗（抑）菌产品性能、稳定性、生产环境空气、工作台表面与工人手表面细菌总数、消、压力蒸汽消等。

检测标准：GB/T 32610 《日常防护型口罩技术规范》 GB 2626

《呼吸防护用品自过滤式防颗粒物呼吸器》 GB19083 《医用防护口罩技术要求》 YY 0469

《医用外科口罩技术要求》 普通用口罩 符合相关注册产品标准（YZB）GB15979

一次性使用卫生用品卫生标准