GB2626口罩质检报告办理新标准GB/T32610-2016

产品名称	GB2626口罩质检报告办理新标准GB/T32610-2016
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408
联系电话	13244727632 13244727632

产品详情

GB2626口罩质检报告办理新标准GB/T32610-2016

GB2626口罩质检报告办理新标准GB/T32610-2016,口罩是一种卫生用品,一般指戴在口鼻部位用于过滤进入口鼻的空气,以达到阻挡有害的气体、气味、飞沫进出佩戴者口鼻的用具,以纱布或纸等制成。GB/T32610-2016于2016年11月1日起实施。这是我国针对PM2.5民用防护口罩国家标准。之前一直使用的GB2626国家标准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。企业可以在该标准实施之前开始安排测试,特别是网络商城的商家用户,可以提前提供给商城审核!

口罩质检报告检测范围: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。

口罩质检报告检测项目:过滤效率检测,质量检测,密合度,气密性,活性炭成分检测,微生物检测,环氧乙烷残留量,阻尘效率,口罩滤芯检测等。

2009年8月1日开始执行GB2626-2006《呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器》标准,规定了对颗粒物的防护等级分别为:KN90、KN95、KN100三个防护等级。对油性颗粒物的防护等级分别为:KP90、KP9 5、KP100三个防护等级。过滤效率分别为:90%、95%、99.97%。其中KN100、KP100为高防护等级。国家GB2626-2006标准中规定:在防尘口罩的过滤元件上印有永性标识:"GB2626-2006-KN100"的国家标准、年号、防护等级标识。防护等级与过滤效率越高的防尘口罩安全性越高。

对细颗粒物(PM2.5)的防护性能 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(PM2.5浓度 150 μ g/m3)及以下污染、C级适应于重度(PM2.5浓度 250 μ g/m3)及以下污染、B级适应于严重污染(PM2.5浓度 350 μ g/m3)、A级在PM2.5浓度达500 μ g/m3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 μ g/m3以下,使吸入体内的空气质量达到良及以上水平。

以上就是关于GB2626口罩质检报告办理新标准GB/T32610-2016的相关介绍。更多详情欢迎来电咨询国瑞林经理