

我国办理口罩的主要标准；不同口罩的检测标准适用范围是什么

产品名称	我国办理口罩的主要标准；不同口罩的检测标准适用范围是什么
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务商
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	13148813770 13148813770

产品详情

日用口罩第三方检测机构主要是针对平常防霾口罩、空气过滤口罩的检测机构。不同于医用口罩的防过滤，日用口罩主要是对空气的有害颗粒物进行过滤，如PM2.5口罩就是在专门针对雾霾PM2.5颗粒过滤穿戴的口罩。

日用口罩第三方检测机构-检测范畴

日用口罩是属于过滤式呼吸防护用品，主要是过滤超过正常空气浓度或不应存在的气态或颗粒状物质。所以日用口罩检测标准一般不是适用医用口罩、消防口罩、逃生用口罩、缺氧环境用口罩、防尘口罩、有毒有害防护口罩、煤矿用口罩等产品。此外对婴幼儿口罩、儿童用口罩也不使用。日用口罩是针对类似脱脂纱布、纺织材料制作的普通日常防护作用的口罩。

日用口罩第三方检测机构-推荐检测标准

在我国日常防护型口罩主要依据GB/T 32610-2016《日常防护型口罩技术规范》来进行检测。当然如果想要检测日用口罩的使用性能可以参考GB/T 18664-2002《呼吸防护用品实用性能评价》。除此之外还有一些行业标准如T/CTCA 1-2015《PM2.5防护口罩》规定了PM2.5口罩检测指标。其他标准还有FZ/T 73049-2014《针织口罩》、DB14/T 730-2013《普通口罩》、DB51/T 1797-2014《普通防护口罩通用技术条件》。

日用口罩防护效果检测

日用口罩第三方检测机构应该知道，日用口罩的标志性检测指标之一就是防护效果。针对不同的环境空气质量，日用口罩防护效果分为A、B、C、D四个等级。分别对应严重污染空气质量指数、严重及以下污染空气质量指数、重点及以下污染空气质量指数、中度及以下污染空气质量指数。所以日用口罩防护效果应该将吸入颗粒物浓度降至 75微克/立方米。

日用口罩过滤效率检测

日用口罩第三方检测机构是如何检测口罩的过滤效率呢？首先我们应该知道普通日用口罩过滤效率主要是盐性颗粒物和油性颗粒物过滤效率的检测。过滤效率检测主要是通过气溶胶发生器发生一定浓度及粒径分布气溶胶颗粒，用规定的气体流量通过日用口罩罩体，然后使用适当的盐性颗粒物或油性颗粒物检测装置，来检测通过日用口罩罩体前后的颗粒物浓度。气溶胶通过口罩前后颗粒物浓度减少量的百分比就是日用口罩的过滤效率。

广东省国瑞质量检测有限公司，提供口罩、熔喷布快检服务，快速出结果

对买卖双方有保障

对国内/外 认证服务有保障，咨询电话：13288086832