

防雾霾口罩过滤性能测试

产品名称	防雾霾口罩过滤性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

防雾霾口罩，主要过滤空气中的悬浮物，将污染颗粒物降低到对人体伤害的最少程度。防雾霾口罩检测机构需要根据相关的口罩检测标准，进行口罩质量检测。一般来说，防雾霾口罩检测机构属于公正、客观的第三方机构。所以口罩生产企业，想要完成政府要求的检验审批，就需要提供防雾霾口罩检测报告。想要拿到检测报告就需要委托防雾霾口罩检测机构根据标准来检测。由此可见，权威检测机构也必须对防雾霾口罩质量真实性负责。

口罩

防雾霾口罩检测一般可以依据GB/T 32610-2016《日常防护型口罩技术规范》。因为该标准主要就是针对不同污染空气环境下过滤颗粒物所佩戴的日常防护口罩。所以，防雾霾口罩检测机构一般对接客户时，都会推荐这个标准。该标准将防雾霾口罩防护效果划分成A级、B级、C级、D级。分别对应90%、85%、75%、65%的防护效果要求。其中A级防雾霾口罩过滤效率都要超过95%。B级、C级、D级防雾霾口罩，盐性颗粒过滤效率要90%，油性颗粒物过滤效率要80%。

各种雾霾口罩

防雾霾口罩检测除了GB/T 32610-2016标准外，中国纺织协会，还专门出台了针对PM2.5口罩的行业标准，这项标准就是T/CTCA 1-2015《PM2.5防护口罩》。T/CTCA 1-2015将PM2.5防雾霾口罩分成两个级别。按照过滤效率，1级需要大于95%，二级需要大于90%。过滤效率采用盐性颗粒物介质来检测。

雾霾

当然，有的企业也会按照民用口罩的标准来生产防雾霾口罩，这时，防雾霾口罩权威检测机构就会推荐GB 2626-2019《呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》，GB 2626-2019对防护口罩的盐性颗粒物过滤效率要求KN100 100%、KN95 95%、KN90 90%。此外过滤油性颗粒的口罩过滤效率要求KP100 100%、KP95 95%、KP90 90%。拜恩检测防雾霾口罩权威检测机构

可根据客户需求，提供针对性的防雾霾口罩检测方案，帮助企业完成相关资质审核。