

广州T/CTCA7-2019日常防护性口罩检测单位

产品名称	广州T/CTCA7-2019日常防护性口罩检测单位
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	3.00/样
规格参数	日常防护口罩:234 KN95口罩:121 医用口罩检测:2342
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

本文着重介绍口罩行业最新的一个标准--《普通防护口罩》（T/CTCA 7-2019）。

该标准由中国纺织品商业协会发布，于2020年1月30日起正式施行。

该标准的出台使得大量的普通防护口罩产品有了标准可依。与《呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器》（GB2626-2006）、《日常防护型口罩技术规范》（GB/T32610-2016）、《一次性使用医用口罩》（YY/T0969-2013）相比，该标准有以下几项明显区别：

1、运用广泛，推广性好

该标准适用广泛，内容丰富（包括一次性防护口罩、纱布口罩、时尚口罩），适用于轻度污染和非污染天气环境下使用，满足普通防护口罩的特性需求，填补了国内无普通防护口罩产品标准的空白。

2、适用性强

各项指标设计比较完善，此标准的实施，能满足生产企业需求。有利于生产企业对自己产品定位，对产品的设计有较好的帮助。它使人们日常生活中常见的普通口罩无法用标准恒定的一般防护口罩都有了较好的设计标准。如一般防护平面口罩设计项目比较严谨，有细菌过滤效率（BFE）、颗粒物过滤效率（PFE）都是参照了《医用外科口罩》（YY/T0969-2013）来制订。

防护口罩T/CTCA7

总体标准设计，对生产企业原材料有了总体要求，不管是熔喷无纺布还是纱布或者其它纤维制成的时尚口罩都要符合PH值、甲醛、微生物、重金属含量这些安全性能和卫生指标，弥补了其它标准的不足，体

现了该标准的先进性。

3、与现行相关标准协调性好

一是该标准实施后，与现行有关强制性标准无冲突情况出现；二是本标准是在目前国内主要执行《呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器》（GB2626-2006）和《日常防护型口罩技术规范》（GB/T32610-2016）以外一个可选择的产品标准，在适用领域上填补了上述标准的空白。

总的来说，《普通防护口罩》（T/CTCA7-2019）的发布和实施，对于生产企业丰富产品起到了积极的引导作用。对于广大消费者来说，该标准有助于人们选购并使用合适的口罩产品。可以预见，在今后相当长的一个时期，《普通防护口罩》（T/CTCA 7-2019）团体标准的运用将更广泛，市场需求会更加广阔。