口罩标准汇编（附件包含标准文本双击打开）

表1熔喷布标准

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准名称 | 标准号 | 标准类别 | 标准文本附件 |
| 1 | 熔喷法非织造布 | FZ∕T 64078-2019 | 行业标准 |  |
| 2 | 口罩用聚丙烯熔喷非织造布 | T/JSFZXH 001-2020 | 团体标准 |  |
| 3 | 纺织品 细颗粒物过滤性能试验方法 | GB/T 38413-2019 | 国家标准 |  |

表2口罩标准

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准名称 | 标准号 | 标准类别 | 标准文本附件 |
| 1 | 呼吸保护装置-颗粒防护用过滤半面罩的要求、检验和标识  （Respiratory protective devices. Filtering half masks to protect against particles. Requirements, testing, marking） | EN 149：2001+A1：2009 | 欧标  （CE认证）/民用 |  |
| 2 | 医用口罩要求和试验方法（Medical face masks - Requirements and test methods） | EN 14683-2019 | 欧洲标准/医用 |  |
| 3 | 医用口罩材料的性能的标准规范（Standard Specification for Performance of Materials Used in Medical Face Masks） | ASTM F2100-2019 | 美国标准/医用 |  |
| 4 | 医用防护口罩技术要求 | GB 19083-2010 | 国家标准/医用 |  |
| 5 | 医用外科口罩 | YY 0469-2011 | 行业标准/医用 |  |
| 6 | 一次性使用医用口罩 | YY/T 0969-2013 | 行业标准/医用 |  |
| 7 | 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器 | GB2626-2006/GB2626-2019  为全力支撑新冠肺炎疫情防控工作，保障口罩产品稳定供应，GB 2626-2019《呼吸防护自吸过滤式防颗粒物呼吸器》国家标准实施日期延长至2021年7月1日。按照《强制性国家标准管理办法》有关规定， 在2021年7月1日之前的过渡期内， 企业可以自行选择执行GB 2626-2006或GB 2626-2019 。 | 国家标准/民用 |  |
| 8 | 日常防护型口罩技术规范 | GB/T 32610-2016 | 国家标准/民用 |  |
| 9 | 儿童口罩技术规范 | GB/T 38880-2020 | 国家标准/民用 |  |
| 10 | PM2.5防护口罩 | T/CTCA 1-2015 | 团体标准/民用 |  |
| 11 | 普通防护口罩 | T/CTCA 7-2019 | 团体标准/民用 |  |
| 12 | 民用卫生口罩 | T/CNTAC 55-2020 T/CNITA 09104-2020 | 团体标准/民用 |  |
| 13 | 日常防护口罩 | T/GDBX 025-2020 | 团体标准/民用 |  |
| 14 | 一次性使用儿童口罩 | T/GDMDMA 0005-2020 | 团体标准/民用 |  |
| 15 | 儿童口罩 | T/ZFB 0004-2020 | 团体标准/民用 |  |
| 16 | 可重复使用民用口罩 | T/BJFX 0001-2020 | 团体标准/民用 |  |

表3送风呼吸器标准

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准名称 | 标准号 | 标准类别 | 标准文本附件 |
| 1 | 呼吸防护 动力送风过滤式呼吸器 | GB 30864-2014 | 国家标准 |  |

作为全国市场监管系统内唯一的专业从事特种安全防护产品检验的官方机构——江苏省特种安全防护产品质量监督检验中心，本中心连续多年一直承担口罩产品的国家监督抽查，参与口罩产品标准的起草制定，有着丰富的检测经验和技术积累。

中心地址：江苏省泰州市高港区临港经济园临港大道166号

业务受理：0523-86989959 /86989909/18115283570(24小时)

Q Q：1735889887(微信同号） 传 真：0523-86989939

邮箱：1735889887@qq.com 中心网站：www.jstfzx.com

1