

# 团 体 标 准

T/AQB 2—2020



2020 - 06 - 03 发布

2020 - 06 - 08 实施

安徽省质量品牌促进会

发布

## 前 言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由安徽省产品质量监督检验研究院提出。

本标准由安徽省质量品牌促进会和安徽省纤维及纤维制品标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：安徽省万联标准化研究中心、安徽省产品质量监督检验研究院、利辛县腾宇纺织科技有限公司、安庆康明纳包装有限公司、滁州爸爸的选择科技有限公司、安徽省桐城市雅格卫生材料有限公司、安庆市花蕾纺织有限公司、合肥洁诺无纺布制品有限公司、安徽省质量认证咨询中心、元一医疗器械有限公司、安徽汉达防护用品设备有限公司、安徽省维密医疗器械有限公司、太湖维尔康医疗科技有限公司、安徽艾芙特实业有限公司、安徽鸿润医疗用品科技有限公司、安徽环美刷业有限公司、安徽锦安旭医疗器械有限公司、安徽省锦瑞汽车部件有限公司、安徽中太科技有限公司、安徽省东华医药科技有限公司、桐城市康宝防护用品有限公司、利辛逸安医疗器械有限公司、安徽惠友防护用品有限公司、太湖博兰卫生用品有限公司、太湖光华劳保用品有限公司、安徽丰瑞医疗科技有限公司、安徽新晨曦医疗科技有限公司、安徽诚凯医疗器械有限公司、安徽金仕盾劳保用品有限公司、合肥瑞佳塑料制品有限公司、安徽钟南人防工程防护设备有限公司、安庆鹤立医疗科技有限公司、滁州优立光学眼镜有限公司。

本标准主要起草人：成清、方逐昌、汪少敏、程士润、龚孝燕、汪雨濛、张德满、汪小检、刘梅、王菲菲、张仕辉、俞靖雯、刘明君、余唐诗、舒长汉、王华中、甘世坤、胡瑜、徐焰苗、徐松苗、李召、钱立胜、徐宏杰、黄玉兰、沈永生、陈玲玲、李斌、龙淑娟、李传宝、刘勇、余卫萍、徐小明、张雷、储成刚、张鹤、杨栋。

Anhui Association of Quality & Brand

# 普通防护口罩

## 1 范围

本标准规定了普通防护口罩的术语和定义、分类和规格、要求、试验方法、检验规则、标识、包装、运输和贮存。

本标准适用于以熔喷无纺布或织物为主要原料制成的，用于在日常生活中滤除粉尘、花粉、柳絮和阻隔鼻腔或口腔呼出或喷出飞沫等污染物的口罩。

本标准不适用于缺氧环境、水下作业、逃生、消防、医用及工业等特殊行业用呼吸防护用品以及年龄在36个月及以下的婴幼儿使用的口罩产品。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 2912.1 纺织品甲醛的测定 第1部分：游离和水解的甲醛（水萃取法）

GB/T 7573 纺织品水萃取液pH值的测定

GB/T 14233.1-2008 医用输液、输血、注射器具检验方法 第1部分：化学分析方法

GB/T 14233.2-2005 医用输液、输血、注射器具检验方法 第2部分：生物学试验方法

GB 15979-2002 一次性使用卫生用品卫生标准

GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

GB/T 18886 纺织品 色牢度试验 耐唾液色牢度

GB/T 29865 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度 小面积法

GB 31701 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范

GB/T 32610-2016 日常防护型口罩技术规范

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**颗粒物** particle

悬浮在空气中的固态、液态或固态与液态混合的颗粒状物质，如粉尘、烟、雾和微生物。

[GB/T 18664-2002，定义3.1.15]

### 3.2

**颗粒物过滤效率** particle filtering efficiency