

中山市市场监督管理局

中市监函〔2021〕299号

中山市市场监督管理局关于印发中山市 化妆品产业标准体系的通知

各有关单位：

为加快建立完善中山市产业先进标准体系，推动我市相关产业高质量发展，我局组织制定了化妆品产业标准体系，现印发给你们，请结合工作实际，认真贯彻落实。

上述产业标准体系自发布之日起实施，有效期3年。



中山市化妆品产业标准体系

一、任务来源

作为中山市传统优势产业，化妆品产业在经济发展进程中面对转型升级压力，建立系统、完备的产业标准体系，对规范产品市场竞争秩序，推动传统产业高质量发展具有重要意义。为充分发挥标准化对质量提升的基础性、引领性、战略性作用，助推化妆品产业高质量发展，中山市亟待建立具有中山特色、国内领先的产业标准体系，根据中山市市场监督管理局《关于同意承担建立中山市化妆品产业标准体系的复函》，由广东省中山市质量技术监督标准与编码所承担该体系建设工作。

二、编制目的

标准化是社会活动的一项综合性基础工作，以标准化助力高质量发展，全面实施标准化战略，是加快企业技术进步、加强科学管理的重要手段。建立标准体系是开展标准化工作的重要任务，通过建立和实施标准体系，制定共同的和重复使用的规则，以发挥标准化的系统效应，实现生产、经营、管理各项活动的最佳秩序，推动资源合理利用，降低消耗，保护生态环境及人们健康，增强产业技术创新和市场的竞争能力，助推产业转型升级及高质量发展。

本标准体系以中山市化妆品产业领域为对象，按照标准体系构建要求，结合产业发展实际，收集产业标准体系涉及的国家标准、行业标准、地方标准、标准化指导性技术文件、团体标准，建立中山市化妆品产业标准体系，持续推动化妆品生产企业的精细化、标准化和规范化发展，建设高水平标准创新载体，全面提升中山标准化服务能力

和企业标准化水平，为化妆品的生产和检测提供标准供给。

三、产业标准化基本情况

1、产业概况

化妆品是满足广大人民群众对美好生活追求的日用消费品，我国化妆品产业在消费需求的推动下不断发展壮大。1980年，我国化妆品生产企业仅有70多家，市场规模仅为3.5亿元。2020年，我国化妆品持证生产企业数量达4500多家，市场规模已超过8000亿元，各类化妆品注册备案主体8.7万余家，有效注册备案产品数量近160万，我国已成为世界上第二大化妆品消费市场。近5年来，我国化妆品市场规模年均增长率超过10%。

法规政策方面，2020年6月，国务院颁布《化妆品监督管理条例》，于2021年1月1日正式实施，根据该条例规定，原《化妆品卫生监督条例》规定的育发、脱毛、美乳、健美、除臭等五类特殊用途化妆品不再按照特殊化妆品管理，国家药监局不再受理相关产品的注册申请，不再发放相关特殊用途化妆品的行政许可批件。该条例确立了注册人、备案人、标准管理、原料分类、质量安全负责人、风险监测评价、信用体系、责任约谈等一系列新制度，形成了化妆品全过程监管制度体系。2021年3月，十三届全国人大四次会议通过了《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》，在国家全局发展的蓝图中，提出率先在化妆品、服装、家纺、电子产品等消费领域培育出属于中国的高端品牌。

广东高度重视化妆品发展，2020年12月29日，广东省人民政府办公厅印发《广东省推动化妆品产业高质量发展实施方案》。该方案提出要将广东省建设成为中国化妆品产业高质量发展典范，成为国际化妆品优质原料生态圈、科技创新中心、先进制造示范区和时尚文

化新高地，力争到 2025 年，培育年销售收入超过 200 亿元、100 亿元的领军企业各 3-5 家，超过 50 亿元的本土企业 10 家以上，拥有 10 个以上知名民族品牌，本土自主品牌产品市场占有率占全国 50% 以上，打造国内乃至全球最具影响力和知名度的化妆品产业高质量发展集聚群。

中山是广东省化妆品产业的重要集聚区，曾荣获“中国化妆品之都”称号，拥有健全的产、学、研、用一体的化妆品产业链，全市化妆品行业市场主体近 2 万家，在润唇膏、防晒剂、面膜、彩妆等产品上具有明显的品牌和质量优势。近年来，全市化妆品产值呈现持续快速增长态势，2018 年 104 亿元、2019 年 115 亿元、2020 年 124 亿元，其中年产值超亿元企业 12 家。2021 年 9 月，中国药品监督管理研究会化妆品监管研究专业委员会成立大会在中山市召开。化妆品监管研究专委会的成立有利于推动广东特别是中山化妆品监管和产业高质量发展。目前，中山积极抢抓“双区”驱动发展机遇，将健康医药作为重点发展的三大战略性产业之一，加快发展壮大化妆品产业等特色优势产业。同时，中山积极推动建设粤港澳生物医药合作创新区，正研究出台《中山市推动化妆品产业高质量发展行动方案》，考虑完善化妆品产业发展顶层设计，打造化妆品持证人平台，鼓励扶持研发设计创新发展，构建高水平化妆品公共服务平台，建立化妆品专业人才机制，塑造“中山美妆”区域品牌，打造“中山美妆”城市名片，促进化妆品产业高质量发展。

2、产业标准化工作情况

我国负责化妆品标准归口的机构是全国香料香精化妆品标准化技术委员会（SAC/TC257），对口国际标准化组织化妆品技术委员会（ISO/TC217），由中国轻工业联合会筹建及进行业务指导，负责专

业范围为香料香精化妆品等。下设全国香料香精化妆品标准化技术委员会香料香精分技术委员会（SAC/TC257/SC1）和全国香料香精化妆品标准化技术委员会化妆品分技术委员会（SAC/TC257/SC2），专业范围分别为香料香精和化妆品等。

中山市化妆品企业积极开展标准化工作，参与国家标准和行业标准制修订，对规范化化妆品产业发展，推动建设现代产业体系具有重要意义。我市企业参与了 GB/T 37625-2019《化妆品检验规则》、GB/T 35894-2018《化妆品中 10 种禁用二元醇醚及其酯类化合物的测定 气相色谱-质谱法》、GB/T 35914-2018《卸妆油（液、乳、膏、霜）》、GB/T 35946-2018《眼部化妆品中硫柳汞含量的测定 高效液相色谱法》、GB/T 35951-2018《化妆品中螺旋霉素等 8 种大环内酯类抗生素的测定 液相色谱-串联质谱法》、GB/T 40146-2021《化妆品中塑料微珠的测定》、GB/T 39993-2021《化妆品中限用防腐剂二甲基噁唑烷、7-乙基双环噁唑烷和 5-溴-5-硝基-1,3-二噁烷的测定》、GB/T 39999-2021《化妆品中恩诺沙星等 15 种禁用喹诺酮类抗生素的测定 液相色谱-串联质谱法》、GB/T 28599-2020《化妆品中邻苯二甲酸酯类物质的测定》、GB/T 35771-2017《化妆品中硫酸二甲酯和硫酸二乙酯的测定 气相色谱-质谱法》、SN/T 4684-2016《进出口化妆品中洋葱伯克霍尔德菌检验方法》、QB/T 2872-2017《面膜》等化妆品相关国家、行业标准的制修订工作。

四、编制原则和思路

1、编制原则

(1) 目标原则——标准体系要满足化妆品企业在原材料、生产技术、质量控制、检测试验、售后服务和品牌建设等长远发展的目标，以达到产业有序化、标准化、规范化发展的目的。

(2) 系统原则——标准体系能成为本地化妆品企业组织生产、有效运行的一个重要部分，能与企业自身管理体系有机融合。

(3) 层次原则——标准体系要严格按标准的内在联系，组成具有共性和个性特征的层次分明的统一体。

(4) 协调原则——标准体系内的标准之间必须相互协调一致，形成相互依存、相互制约关系，以发挥体系的整体效能。

2、编制思路

在开展产业调研的基础上，依托现有法律法规和政策文件，搜集、分析现有的国家、行业、地方等化妆品相关标准，以产品生产序列为导向，结合产业发展现状与趋势，搭建科学、全面的标准化体系框架，设计体系结构图，形成完整的符合中山特色的产业标准体系明细表，做到“科学、适度、可行”。

3、编制要求

(1) 全面成套——标准体系应力求全面成套，充分贯彻国家标准、行业标准和地方标准，将化妆品产品的研发设计、原材料、生产技术、质量管控、检验检测和配套服务所需要的标准纳入体系。

(2) 层次恰当——标准体系中各项标准根据其适用范围，恰当安排在不同层次和位置上，理顺其上下、左右关系。上下是从属关系，下层标准要服从上层标准；左右是协调与服务关系。

(3) 划分明确——标准体系中每一项标准所属门类的划分要明确，应按标准的功能划分，而不是按照行政系统划分。

4、适用范围

本标准体系包括国家标准、行业标准、地方标准、标准化指导性技术文件以及依法由团体成员约定采用或者按照团体的规定供社会自愿采用的团体标准。体系适用于指导中山市化妆品企业的产品设计

研发、生产、检测试验、销售服务以及品牌建设。

五、编制依据

本标准体系的编制依据我国现有的相关法律法规、政策文件以及相关标准。

- (1) 《中华人民共和国标准化法》《中华人民共和国产品质量法》等法律、法规；
- (2) GB/T 13016-2018《标准体系构建原则和要求》；
- (3) GB/T 13017-2018《企业标准体系表编制指南》；
- (4) GB/T 15496-2017《企业标准体系 要求》；
- (5) GB/T 15497-2017《企业标准体系 产品实现》；
- (6) GB/T 15498-2017《企业标准体系 基础保障》；
- (7) GB/T 12366-2009《综合标准化工作指南》。

六、编制架构

本标准体系依托现有国家法律法规和通用基础标准，以我市化妆品生产序列为导向而构建，框架见图 1。

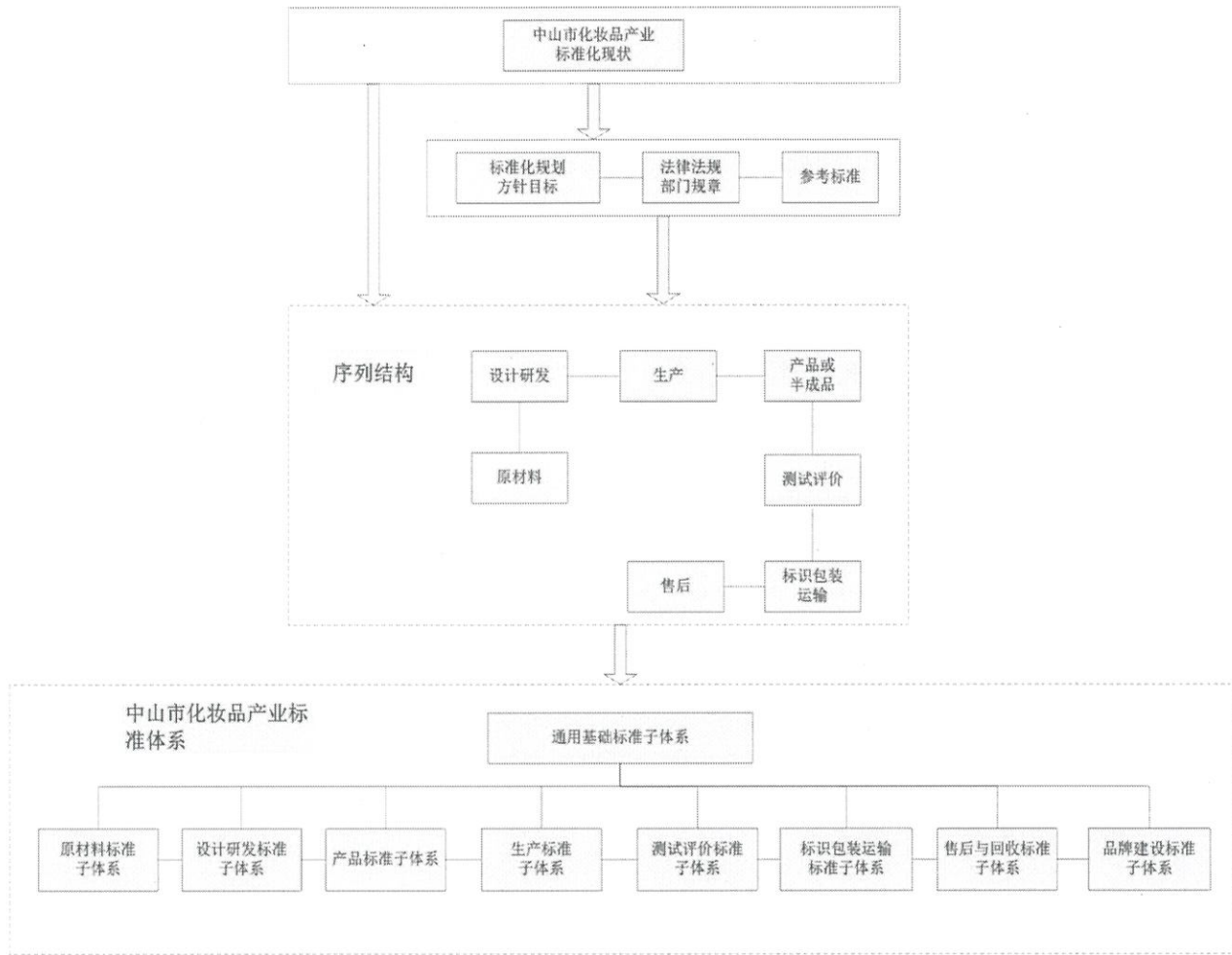


图 1 中山市化妆品产业标准体系框架图

图 1 中线框内是完整的标准体系框架结构，其上方是对标准体系起指导性作用的文件，包括适用的标准化规划方针目标、法律法规、部门规章和参考标准。

本标准体系按照 GB/T 13016-2018、GB/T 15497-2017、GB/T 15498-2017 所推荐的标准体系结构形式，针对化妆品制造领域，围绕化妆品产品的原材料、设计研发、要求、生产、测试评价、标识包装运输、售后及回收和品牌建设等各环节进行了细分，其体系结构见图 2。各子体系简要内容和划分原则如下：

(1) **通用基础标准子体系。** 该子体系包括标准化导则和分类与

术语标准两个部分。标准化导则包括标准化工作导则、标准体系构建要求、标准化工作指南等标准。分类与术语标准包括化妆品各环节涉及的术语、原材料、测试、分类等方面术语与定义和基础标准。

(2) 原材料标准子体系。按照化妆品产品原材料分类，该子体系包括香料香精标准和其他原材料标准等两个部分。

(3) 设计研发标准子体系。该子体系包括设计标准和研发标准两个部分。

(4) 产品标准子体系。按照产品的主要功能特性，该子体系分为清洁类化妆品标准、护理类化妆品标准、美容/修饰类化妆品标准和安全标准等四个部分。

(5) 生产标准子体系。按照化妆品生产的必备要素，该子体系包括设备装置及设施标准、健康安全管理标准、质量管理标准和环境管理标准等四个部分。

(6) 测试评价标准子体系。按照化妆品测试和评价的基本要素，该子体系包括抽样检验标准、预处理标准、理化试验标准、微生物试验标准、毒理性试验标准和评价标准等六个部分。

(7) 标识包装运输标准子体系。该子体系包括标识标准、包装标准和运输标准等三个部分。

(8) 售后与回收标准子体系。该子体系包括售后标准和回收标准两个部分。

(9) 品牌建设标准子体系。该子体系以产业打造品牌的需求进行划分，包括品牌培育标准和品牌评价标准两个部分。

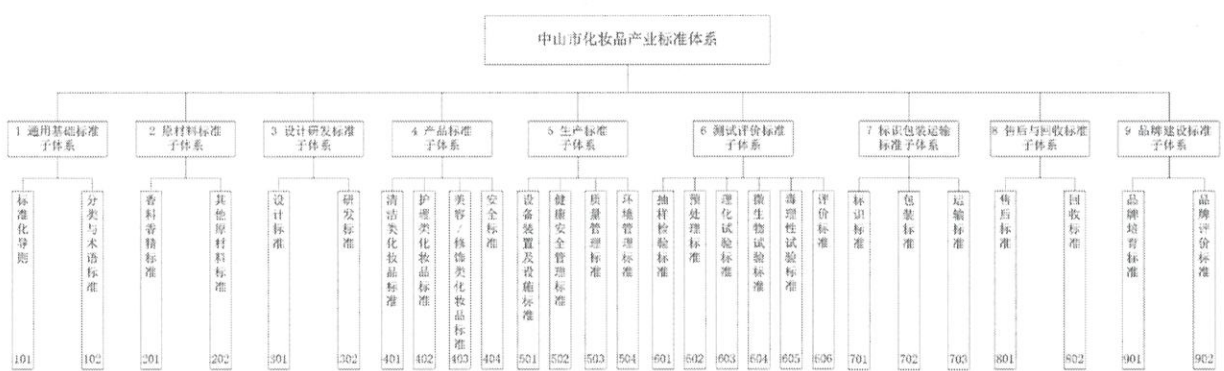
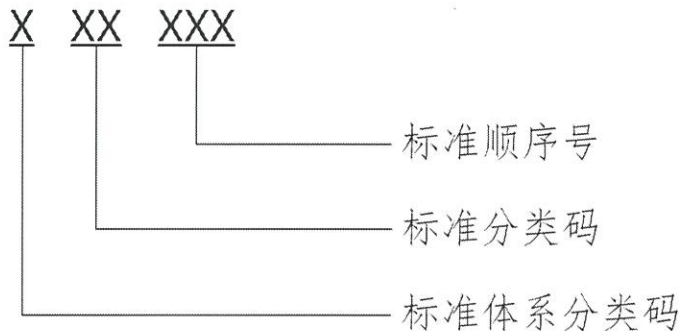


图 2 中山市化妆品产业标准体系结构图

七、编码规则

对列入本标准体系表的每一项标准，均赋予唯一的标准体系代码，采用 6 位数字，分三段编码，其格式见图 3。



注：第一位为标准体系分类码：1—通用基础标准子体系；2—原材料标准子体系；3—设计研发标准子体系；4—产品标准子体系；5—生产标准子体系；6—测试评价标准子体系；7—标识包装运输标准子体系；8—售后与回收标准子体系；9—品牌建设标准子体系。

第二位～第三位为标准分类码：以两位数 01～99 表示标准分类。

第四位～第六位为标准顺序号：以三位数 001～999 表示标准的顺序号。

图 3 标准体系编码规则

八、标准统计与分析

1、法律法规统计

纳入本体系文本库的法律法规及部门规章合计 61 项，明细表见附表 1。

2、标准统计

本标准体系分九个子体系，通用基础、原材料、设计研发、产品、生产、测试评价、标识包装运输、售后与回收、品牌建设，各子体系按标准相互的关系细分为 27 个模块，体系文本库的标准合计 792 项，其中国家标准 383 项，行业标准 372 项，地方标准 4 项，标准化指导

性技术文件 1 项，团体标准 32 项。具体标准统计见表 1，标准体系明细表见附表 2。

表 1 标准统计表

序号	标准子体系	标准数量（单位：项）					合计
		国家标准	行业标准	地方标准	标准化指导性技术文件	团体标准	
1	通用基础	23	6	0	0	0	29
2	原材料	26	173	0	0	7	206
3	设计研发	4	1	0	0	0	5
4	产品	21	27	0	0	11	59
5	生产	78	28	2	1	3	112
6	测试评价	171	117	1	0	10	299
7	标识包装运输	24	3	0	0	1	28
8	售后与回收	12	13	1	0	0	26
9	品牌建设	24	4	0	0	0	28
合计		383	372	4	1	32	792

3、标准分析

(1) 就已构建的标准体系而言，需求程度较大的待制定标准集中于化妆品功效宣称评价、化妆品包装材料安全要求等方面。

(2) 从构成上看，纳入本标准体系的有国家标准、行业标准、地方标准、标准化指导性技术文件以及团体标准，其中国家标准占 48.4%，行业标准占 47.0%，体系以国家标准和行业标准为主。

(3) 本体系符合中山市化妆品产业发展实际，具有中山特色、

在国内处于领先水平，可以很好地满足我市化妆品产业高质量发展的需要。

九、体系实施

本标准体系由广东省中山市质量技术监督标准与编码所负责解释。

附表： 1. 中山市化妆品产业标准体系法律法规清单
2. 中山市化妆品产业标准体系明细表

附表1

中山市化妆品产业标准体系法律法规清单

序号	法律法规名称
1	《中华人民共和国标准化法》（2017年中华人民共和国主席令第78号）
2	《中华人民共和国产品质量法》（2018年中华人民共和国主席令第22号）
3	国家药监局关于发布化妆品补充检验方法管理工作规程和化妆品补充检验方法研究起草技术指南的通告（2021年第28号）
4	国家药监局关于发布《化妆品新原料注册备案资料管理规定》的公告（2021年第31号）
5	国家药监局关于发布《化妆品注册备案资料管理规定》的公告（2021年第32号）
6	《化妆品注册备案管理办法》（2021年1月7日国家市场监督管理总局令第35号）
7	《化妆品生产经营监督管理办法》（2021年国家市场监督管理总局令第46号）
8	国家药监局关于发布《化妆品分类规则和分类目录》的公告（2021年第49号）
9	国家药监局关于发布《化妆品功效宣称评价规范》的公告（2021年第50号）
10	国家药监局关于发布《化妆品安全评估技术导则（2021年版）》的公告（2021年第51号）
11	国家药监局关于发布《已使用化妆品原料目录（2021年版）》的公告（2021年第62号）
12	国家药监局关于更新化妆品禁用原料目录的公告（2021年第74号）
13	国家药监局关于发布实施《化妆品标签管理办法》的公告（2021年第77号）
14	国家药监局 国家卫生健康委关于发布2020年版《中华人民共和国药典》的公告（2020年第78号）
15	《化妆品监督管理条例》（2020年中华人民共和国国务院令第727号）
16	国家药监局关于发布实施化妆品注册和备案检验工作规范的公告（2019年第72号）
17	总局办公厅关于印发化妆品监督抽检工作规范的通知 食药监办药化监〔2017〕103号
18	国家食品药品监督管理总局关于发布化妆品安全技术规范（2015年版）的公告（2015年第268号）
19	国家药监局关于将化妆品中防腐剂检验方法等7项检验方法纳入化妆品安全技术规范（2015年版）的通告（2021年第17号）
20	关于将化妆品中游离甲醛的检测方法等9项检验方法纳入化妆品安全技术规范（2015年版）的通告（2019年第12号）
21	国家药监局关于将化妆品中激素类成分的检测方法和化妆品中抗感染类药物的检测方法纳入化妆品安全技术规范（2015年版）的通告（2019年第66号）

中山市化妆品产业标准体系法律法规清单

序号	法律法规名称
22	总局关于将化妆品用化学原料体外3T3中性红摄取光毒性试验方法纳入化妆品安全技术规范（2015年版）的通告（2016年第147号）
23	国家食品药品监督管理总局关于化妆品生产许可有关事项的公告(2015年第265号)
24	《广东省化妆品安全条例》（2019年广东省第十三届人民代表大会常务委员会公告第34号）
25	《中华人民共和国广告法》（2021年修正）
26	《中华人民共和国进出口商品检验法》（2021年修正）
27	《中华人民共和国民法典》（2020年十三届全国人大三次会议表决通过，自2021年1月1日起施行）
28	《中华人民共和国专利法》（2020年修正）
29	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》（2020年修正）
30	《中华人民共和国商标法》（2019年修正）
31	《中华人民共和国土壤污染防治法》（2018年中华人民共和国主席令第8号）
32	《中华人民共和国环境保护税法》（2018年中华人民共和国主席令第61号）
33	《中华人民共和国大气污染防治法》（2018年修正）
34	《中华人民共和国节约能源法》（2018年修正）
35	《中华人民共和国循环经济促进法》（2018年修正）
36	《中华人民共和国水污染防治法》（2017年修正）
37	《中华人民共和国网络安全法》（2016年中华人民共和国主席令第53号）
38	《中华人民共和国环境保护法》（2014年中华人民共和国主席令第9号）
39	《中华人民共和国安全生产法》（2021年修正）
40	《中华人民共和国消费者权益保护法》（2013年修正）
41	《中华人民共和国清洁生产促进法》（2012年修正）
42	《中华人民共和国保守国家秘密法》（2010年中华人民共和国主席令第28号）
43	《中华人民共和国突发事件应对法》（2007年中华人民共和国主席令第69号）

中山市化妆品产业标准体系法律法规清单

序号	法律法规名称
44	《中华人民共和国价格法》（1997年中华人民共和国主席令第92号）
45	《网络交易监督管理办法》（2021年国家市场监督管理总局令第37号）
46	《市场监督管理严重违法失信名单管理办法》（2021年国家市场监督管理总局令第44号）
47	《排污许可管理条例》（2021年中华人民共和国国务院令第736号）
48	《中华人民共和国认证认可条例》（2020年修正）
49	《固定污染源排污许可分类管理名录》（2019年中华人民共和国生态环境部令第11号）
50	《产品质量监督抽查管理暂行办法》（2019年国家市场监督管理总局令第18号）
51	《消费品召回管理暂行规定》（2019年国家市场监督管理总局令第19号）
52	《中华人民共和国进出口商品检验法实施条例》（2019年修正）
53	《排污许可管理办法（试行）》（2018年中华人民共和国环境保护部令第48号）
54	《产品防伪监督管理办法》（2018年修正）
55	《定量包装商品计量监督管理办法》（2005年国家质量监督检验检疫总局令第75号）
56	《安全生产许可证条例》（2014年中华人民共和国国务院令第653号）
57	《中华人民共和国专利法实施细则》（2010年中华人民共和国国务院令第569号）
58	《中华人民共和国消费税暂行条例》（2008年修正）
59	《生产安全事故报告和调查处理条例》（2007年中华人民共和国国务院令第493号）
60	《国务院关于加强食品等产品安全监督管理的特别规定》（2007年中华人民共和国国务院令第503号）
61	《广东省查处生产销售假冒伪劣商品违法行为条例》（2012年修订）

附表2

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
101标准化导则					
1通用基础标准	1	101001	国家标准	GB/T 1.1-2020	标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则
	2	101002	国家标准	GB/T 12366-2009	综合标准化工作指南
	3	101003	国家标准	GB/T 13016-2018	标准体系构建原则和要求
	4	101004	国家标准	GB/T 13017-2018	企业标准体系表编制指南
	5	101005	国家标准	GB/T 15496-2017	企业标准体系 要求
	6	101006	国家标准	GB/T 15497-2017	企业标准体系 产品实现
	7	101007	国家标准	GB/T 15498-2017	企业标准体系 基础保障
	8	101008	国家标准	GB/T 19273-2017	企业标准化工作 评价与改进
	9	101009	国家标准	GB/T 20000.1-2014	标准化工作指南 第1部分：标准化和相关活动的通用术语
	10	101010	国家标准	GB/T 20000.6-2006	标准化工作指南 第6部分：标准化良好行为规范
	11	101011	国家标准	GB/T 20001.10-2014	标准编写规则 第10部分：产品标准
	12	101012	国家标准	GB/T 20004.1-2016	团体标准化 第1部分：良好行为指南
	13	101013	国家标准	GB/T 20004.2-2018	团体标准化 第2部分：良好行为评价指南
	14	101014	国家标准	GB/T 35778-2017	企业标准化工作 指南
	15	101015	行业标准	SN/T 0001-2016	出口食品、化妆品理化测定方法 标准编写的基本规定
	16	101016	行业标准	SN/T 1949-2016	进出口食品、化妆品检验规程标准编写的基本规则
	17	101017	行业标准	SN/T 4530-2016	进出口食品、化妆品检验专业标准体系
	18	101018	行业标准	SN/T 4531-2016	进出口食品、化妆品检测质量控制指南（化学）
102分类与术语标准					
	19	102001	国家标准	GB/T 14455.1-2008	精油 命名原则
	20	102002	国家标准	GB/T 18670-2017	化妆品分类
	21	102003	国家标准	GB/T 21171-2018	香料香精术语
	22	102004	国家标准	GB/T 27578-2011	化妆品名词术语
	23	102005	国家标准	GB/T 29185-2012	品牌价值 术语

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
1 通用基础标准	24	102006	国家标准	GB/T 29186-2012	品牌价值 要素
	25	102007	国家标准	GB/T 36680-2018	品牌 分类
	26	102008	国家标准	GB/T 39009-2020	精油 命名
	27	102009	国家标准	GB/T 39010-2020	精油 表征
	28	102010	行业标准	BB/T 0005-2010	气雾剂产品的标示、分类及术语
	29	102011	行业标准	SN/T 4601-2016	进出口食品、化妆品检验专业术语
201香料香精标准					
2 原材料标准	30	201001	国家标准	GB/T 8793-2008	中国贵州柏木(精)油
	31	201002	国家标准	GB/T 11425-2008	中国肉桂(精)油
	32	201003	国家标准	GB/T 12652-2013	亚洲薄荷素油
	33	201004	国家标准	GB/T 15068-2008	八角茴香(精)油
	34	201005	国家标准	GB/T 22179-2008	柠檬桉(精)油
	35	201006	国家标准	GB/T 22443-2018	中国苦水玫瑰精油
	36	201007	国家标准	GB/T 22731-2017	日用香精
	37	201008	国家标准	GB/T 26514-2011	互叶白千层(精)油，松油烯-4-醇型[茶树(精)油]
	38	201009	国家标准	GB 30616-2020	食品安全国家标准 食品用香精
	39	201010	国家标准	GB/T 32090.1-2015	香料 第1部分：顺式-3-己烯-1-醇乙酸酯(乙酸叶醇酯)
	40	201011	国家标准	GB/T 32090.2-2015	香料 第2部分：顺式-3-己烯-1-醇(叶醇)
	41	201012	国家标准	GB/T 32090.3-2015	香料 第3部分：1-香芹酮
	42	201013	国家标准	GB/T 32090.4-2015	香料 第4部分：2-甲基丁酸乙酯
	43	201014	国家标准	GB/T 39014-2020	生姜精油
	44	201015	行业标准	LY/T 2904-2017	沉香
	45	201016	行业标准	QB/T 1025-2007	麝香草酚
	46	201017	行业标准	QB/T 1026-2011	酮麝香
	47	201018	行业标准	QB/T 1027-2011	檀香803
	48	201019	行业标准	QB/T 1028-2011	乙位萘甲醚

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
2 原 材 料 标 准	49	201020	行业标准	QB/T 1029-2011	乙酸松油酯
	50	201021	行业标准	QB/T 1030-2011	白樟(精)油
	51	201022	行业标准	QB/T 1033-2011	香茅(精)油(爪哇型)
	52	201023	行业标准	QB/T 1430-2011	素凝香
	53	201024	行业标准	QB/T 1431-2011	甲基柏木酮
	54	201025	行业标准	QB/T 1467-2007	羟基香茅醛
	55	201026	行业标准	QB/T 1508-2011	二氢月桂烯醇
	56	201027	行业标准	QB/T 1631-2011	檀香208
	57	201028	行业标准	QB/T 1632-2014	覆盆子酮
	58	201029	行业标准	QB/T 1769-2014	乙酸苄酯
	59	201030	行业标准	QB/T 1770-2014	乙酸异戊酯
	60	201031	行业标准	QB/T 1771-2014	丙酸乙酯
	61	201032	行业标准	QB/T 1772-2014	丙酸苄酯
	62	201033	行业标准	QB/T 1773-2014	丁酸乙酯
	63	201034	行业标准	QB/T 1774-2014	丁酸丁酯
	64	201035	行业标准	QB/T 1775-2014	丁酸异戊酯
	65	201036	行业标准	QB/T 1776-2014	异戊酸乙酯
	66	201037	行业标准	QB/T 1777-2014	异戊酸异戊酯
	67	201038	行业标准	QB/T 1778-2014	己酸乙酯
	68	201039	行业标准	QB/T 1779-2014	苯甲酸乙酯
	69	201040	行业标准	QB/T 1780-2014	苯甲酸苄酯
	70	201041	行业标准	QB/T 1781-2011	邻氨基苯甲酸甲酯
	71	201042	行业标准	QB/T 1782-2014	β-苯乙醇
	72	201043	行业标准	QB/T 1783-2007	肉桂醇
	73	201044	行业标准	QB/T 1785-2007	草莓醛(杨莓醛)
	74	201045	行业标准	QB/T 1786-2011	兔耳草醛

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
2 原 材 料 标 准	75	201046	行业标准	QB/T 1788-2014	洋茉莉醛(胡椒醛)
	76	201047	行业标准	QB/T 1789-2014	柠檬醛
	77	201048	行业标准	QB/T 1790-2011	结晶玫瑰
	78	201049	行业标准	QB/T 1791-2014	乙基香兰素
	79	201050	行业标准	QB/T 1792-2011	dl-合成薄荷脑
	80	201051	行业标准	QB/T 1793-2014	天然薄荷脑
	81	201052	行业标准	QB/T 1794-2011	茉莉浸膏
	82	201053	行业标准	QB/T 1795-2011	大花茉莉浸膏
	83	201054	行业标准	QB/T 1796-2011	白兰浸膏
	84	201055	行业标准	QB/T 1797-2011	桂花浸膏
	85	201056	行业标准	QB/T 1798-2011	赖百当浸膏
	86	201057	行业标准	QB/T 1799-2011	冷磨柠檬(精)油
	87	201058	行业标准	QB/T 1800-2011	树兰花(精)油
	88	201059	行业标准	QB/T 1801-2010	白兰花(精)油
	89	201060	行业标准	QB/T 2239-2011	白兰叶(精)油
	90	201061	行业标准	QB/T 2240-2010	芳樟醇(单离)
	91	201062	行业标准	QB/T 2242-2011	3,7-二甲基-7-甲氧基-2-辛醇(檀香醚)
	92	201063	行业标准	QB/T 2243-2010	1,8-桉叶素(单离)
	93	201064	行业标准	QB/T 2244-2010	乙酸乙酯
	94	201065	行业标准	QB/T 2519-2011	己酸烯丙酯
	95	201066	行业标准	QB/T 2520-2011	乙酸芳樟酯
	96	201067	行业标准	QB/T 2521-2011	留兰香(精)油
	97	201068	行业标准	QB/T 2522-2011	广藿香(精)油
	98	201069	行业标准	QB/T 2542-2011	苯甲醇
	99	201070	行业标准	QB/T 2544-2011	香豆素

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
2 原 材 料 标 准	100	201071	行业标准	QB/T 2545-2011	1,8-桉叶素含量80%的桉叶(精)油
	101	201072	行业标准	QB/T 2614-2011	α -戊基肉桂醛
	102	201073	行业标准	QB/T 2615-2011	2-乙酰基吡嗪
	103	201074	行业标准	QB/T 2616-2011	香叶(精)油
	104	201075	行业标准	QB/T 2617-2011	松油醇
	105	201076	行业标准	QB/T 2642-2012	麦芽酚
	106	201077	行业标准	QB/T 2748-2012	四甲基吡嗪
	107	201078	行业标准	QB/T 2749-2012	三甲基吡嗪
	108	201079	行业标准	QB/T 2750-2012	2,3-二甲基吡嗪
	109	201080	行业标准	QB/T 2751-2012	甲基吡嗪
	110	201081	行业标准	QB/T 2752-2012	2-乙酰基噻唑
	111	201082	行业标准	QB/T 2753-2012	4-甲基-5-(β -羟乙基)噻唑
	112	201083	行业标准	QB/T 4215-2011	庚酸烯丙酯
	113	201084	行业标准	QB/T 4216-2011	苯氧乙酸烯丙酯
	114	201085	行业标准	QB/T 4217-2011	乙位萘乙醚
	115	201086	行业标准	QB/T 4218-2011	乙酸对叔丁基环己酯
	116	201087	行业标准	QB/T 4219-2011	乙酸邻叔丁基环己酯
	117	201088	行业标准	QB/T 4228-2011	椒样薄荷(精)油
	118	201089	行业标准	QB/T 4230-2011	2,3-丁二酮
	119	201090	行业标准	QB/T 4231-2011	玳玳叶(精)油
	120	201091	行业标准	QB/T 4232-2011	玳玳花(精)油
	121	201092	行业标准	QB/T 4233-2011	牡荆(精)油
	122	201093	行业标准	QB/T 4234-2011	3-羟基-2-丁酮(乙偶姻)
	123	201094	行业标准	QB/T 4235-2011	4-羟基-2,5-二甲基-3(2H)-呋喃酮
	124	201095	行业标准	QB/T 4236-2011	5和6-癸烯酸(混合物)A型
	125	201096	行业标准	QB/T 4237-2011	艾蒿(精)油

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
2 原 材 料 标 准	126	201097	行业标准	QB/T 4238-2011	芳樟叶(精)油
	127	201098	行业标准	QB/T 4239-2011	玳玳果皮(精)油
	128	201099	行业标准	QB/T 4240-2011	乙酸柏木酯(液体)
	129	201100	行业标准	QB/T 4241-2011	2,6-二甲基-2-庚醇
	130	201101	行业标准	QB/T 4242-2011	δ -突厥酮
	131	201102	行业标准	QB/T 4243-2011	二氢- β -紫罗兰酮
	132	201103	行业标准	QB/T 4244-2011	二氢香豆素
	133	201104	行业标准	QB/T 4245-2011	胡椒基丙酮
	134	201105	行业标准	QB/T 4246-2011	甲基柏木醚
	135	201106	行业标准	QB/T 4247-2011	新洋茉莉醛
	136	201107	行业标准	QB/T 4248-2011	氧化芳樟醇(呋喃型)
	137	201108	行业标准	QB/T 4249-2011	檀香210
	138	201109	行业标准	QB/T 4417-2012	10-十一烯酸甲酯
	139	201110	行业标准	QB/T 4418-2012	10-十一烯酸
	140	201111	行业标准	QB/T 4419-2012	N,2,3-三甲基-2-异丙基丁酰胺
	141	201112	行业标准	QB/T 4420-2012	N-乙基-2-异丙基-5-甲基环己烷甲酰胺
	142	201113	行业标准	QB/T 4421-2012	巴西酸乙二醇二酯(麝香-T)
	143	201114	行业标准	QB/T 4422-2012	格蓬酯
	144	201115	行业标准	QB/T 4423-2012	庚醛
	145	201116	行业标准	QB/T 4424-2012	龙涎酮
	146	201117	行业标准	QB/T 4427-2012	芸香浸膏(枫香树脂提取物)
	147	201118	行业标准	QB/T 4637-2014	乳酸l-薄荷酯
	148	201119	行业标准	QB/T 4638-2014	δ -癸内酯
	149	201120	行业标准	QB/T 4639-2014	δ -十二内酯
	150	201121	行业标准	QB/T 4640-2014	艾薇醛
	151	201122	行业标准	QB/T 4641-2014	苯乙酸苯乙酯

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
2 原 材 料 标 准	152	201123	行业标准	QB/T 4642-2014	l-薄荷醇1, 2-丙二醇碳酸酯
	153	201124	行业标准	QB/T 4643-2014	d1-薄荷酮甘油缩酮
	154	201125	行业标准	QB/T 4644-2014	草蒿脑
	155	201126	行业标准	QB/T 4645-2014	大茴香醛
	156	201127	行业标准	QB/T 4646-2014	丁酸二甲基苄基原酯
	157	201128	行业标准	QB/T 4647-2014	对叔丁基环己醇
	158	201129	行业标准	QB/T 4648-2014	二氢茉莉酮酸甲酯
	159	201130	行业标准	QB/T 4649-2014	甲基紫罗兰酮
	160	201131	行业标准	QB/T 4650-2014	邻叔丁基环己醇
	161	201132	行业标准	QB/T 4651-2014	女贞醛
	162	201133	行业标准	QB/T 4652-2014	萨利麝香
	163	201134	行业标准	QB/T 4653-2014	香茅醇
	164	201135	行业标准	QB/T 4654-2014	香茅醛
	165	201136	行业标准	QB/T 4655-2014	香叶醇
	166	201137	行业标准	QB/T 4656-2014	小茴香(精)油
	167	201138	行业标准	QB/T 4657-2014	l-薄荷醇乙二醇碳酸酯
	168	201139	行业标准	QB/T 4658-2014	乙酸二甲基苄基原酯
	169	201140	行业标准	QB/T 4659-2014	乙酸苏合香酯
	170	201141	行业标准	QB/T 4660-2014	乙酸香叶酯
	171	201142	行业标准	QB/T 4661-2014	异甲基紫罗兰酮
	172	201143	行业标准	QB/T 4805-2015	香料 乙酸三环癸烯酯
	173	201144	行业标准	QB/T 4806-2015	香料 四氢芳樟醇
	174	201145	行业标准	QB/T 4807-2015	香料 水杨酸叶醇酯
	175	201146	行业标准	QB/T 4808-2015	香料 水杨酸己酯
	176	201147	行业标准	QB/T 4809-2015	香料 十二腈
	177	201148	行业标准	QB/T 4810-2015	香料 罗汉果浸膏

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
2 原材料标准	178	201149	行业标准	QB/T 4811-2015	香料 葫芦巴酊
	179	201150	行业标准	QB/T 4812-2015	香料 6-甲基-5-庚烯-2-酮
	180	201151	行业标准	QB/T 4813-2015	香料 3-甲基-5-苯基戊醇
	181	201152	行业标准	QB/T 4814-2015	香料 丙酸三环癸烯酯
	182	201153	行业标准	QB/T 4815-2015	香料 丙酸苏合香酯
	183	201154	行业标准	QB/T 4816-2015	香料 3, 4, 5, 6, 6-五甲基-3-庚烯-2-酮
	184	201155	行业标准	QB/T 4817-2015	香料 3, 3-二甲基-5-(2, 2, 3-三甲基-3-环戊烯-1-基)-4-戊烯-2-醇
	185	201156	行业标准	QB/T 5058-2017	香料 2, 2-二甲基-3-(4-乙基苯基)丙醛
	186	201157	行业标准	QB/T 5059-2017	香料 2-甲基戊酸
	187	201158	行业标准	QB/T 5060-2017	香料 2-甲基戊酸2-甲基戊酯
	188	201159	行业标准	QB/T 5061-2017	香料 2-甲基戊酸乙酯(母菊酯)
	189	201160	行业标准	QB/T 5062-2017	香料 3, 5, 5-三甲基己醇乙酸酯
	190	201161	行业标准	QB/T 5063-2017	香料 4-甲基-2-异丁烯基-四氢吡喃(玫瑰醚)
	191	201162	行业标准	QB/T 5065-2017	香料 异丁酸苯乙酯
	192	201163	行业标准	QB/T 5066-2017	香料 异丁酸三环癸烯酯
	193	201164	行业标准	QB/T 5254-2018	天然植物材料熏香 檀香
202其它原材料标准					
	194	202001	国家标准	GB 2760-2014	食品安全国家标准 食品添加剂使用标准
	195	202002	国家标准	GB/T 13206-2011	甘油
	196	202003	国家标准	GB/T 19465-2004	工业用异丁烷(HC-600a)
	197	202004	国家标准	GB/T 19589-2004	纳米氧化锌
	198	202005	国家标准	GB/T 22024-2008	气雾剂级正丁烷(A-17)
	199	202006	国家标准	GB/T 22025-2008	气雾剂级异丁烷(A-31)
	200	202007	国家标准	GB/T 22026-2008	气雾剂级丙烷(A-108)
	201	202008	国家标准	GB 27599-2011	化妆品用二氧化钛

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
2 原 材 料 标 准	202	202009	国家标准	GB/T 33306-2016	化妆品用原料 D-泛醇
	203	202010	国家标准	GB/T 34819-2017	化妆品用原料 甲基异噻唑啉酮
	204	202011	国家标准	GB/T 34820-2017	化妆品用原料 乙二醇二硬脂酸酯
	205	202012	国家标准	GB/T 35915-2018	化妆品用原料 珍珠提取物
	206	202013	行业标准	FZ/T 64079-2020	面膜用竹炭粘胶纤维非织造布
	207	202014	行业标准	HG/T 3934-2007	二甲醚
	208	202015	行业标准	HG/T 4532-2013	化妆品用氧化锌
	209	202016	行业标准	HG/T 4533-2013	化妆品用硫酸钡
	210	202017	行业标准	HG/T 4534-2013	化妆品用云母
	211	202018	行业标准	HG/T 4535-2013	化妆品用硫酸钠
	212	202019	行业标准	HG/T 4536-2013	化妆品用聚合氯化铝
	213	202020	行业标准	HG/T 5041-2016	化妆品用氢氧化钠
	214	202021	行业标准	HG/T 5737-2020	化妆品用硫酸镁
	215	202022	行业标准	QB/T 2488-2006	化妆品用芦荟汁、粉
	216	202023	行业标准	QB/T 4416-2012	化妆品用原料 透明质酸钠
	217	202024	行业标准	QB/T 4947-2016	化妆品用原料 三氯生
	218	202025	行业标准	QB/T 4948-2016	化妆品用原料 月桂醇磷酸酯
	219	202026	行业标准	QB/T 4949-2016	化妆品用原料 脂肪酰二乙醇胺
	220	202027	行业标准	QB/T 4950-2016	化妆品用原料 PCA钠
	221	202028	行业标准	QB/T 4951-2016	化妆品用原料 光果甘草 (Glycyrrhiza glabra) 根提取物
	222	202029	行业标准	QB/T 4952-2016	化妆品用原料 抗坏血酸磷酸酯镁
	223	202030	行业标准	QB/T 4953-2016	化妆品用原料 熊果苷 (β-熊果苷)
	224	202031	行业标准	QB/T 5105-2017	化妆品用原料 碘丙炔醇丁基氨基甲酸酯
	225	202032	行业标准	QB/T 5106-2017	化妆品用原料 苯索氯铵
	226	202033	行业标准	QB/T 5107-2017	化妆品用原料 尿囊素

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
2 原 材 料 标 准	227	202034	行业标准	QB/T 5290-2018	化妆品用原料 苯氧乙醇
	228	202035	行业标准	SB/T 10407-2007	丝素与丝胶
	229	202036	团体标准	T/CAFFCI 1-2018	化妆品用原料 甘草酸二钾
	230	202037	团体标准	T/CAFFCI 14-2018	化妆品用原料 大花红景天 (Rhodiola crenulata) 根 提取物
	231	202038	团体标准	T/CAFFCI 15-2018	化妆品用原料 山茶/滇山茶 (Camellia japonica/reticulata) 花提取物
	232	202039	团体标准	T/CAFFCI 16-2018	化妆品用原料 水解蚕丝 (Hydrolyzed silk)
	233	202040	团体标准	T/CAFFCI 17-2019	化妆品用原料 积雪草提取物
	234	202041	团体标准	T/CAFFCI 39-2020	化妆品用原料 硬脂醇甘草亭酸酯
	235	202042	团体标准	T/GDCDC 007-2018	化妆品用月桂酰肌氨酸钠
301设计标准					
3 设 计 研 发 标 准	236	301001	国家标准	GB/T 8166-2011	缓冲包装设计
	237	301002	国家标准	GB/T 12123-2008	包装设计通用要求
	238	301003	国家标准	GB/T 24256-2009	产品生态设计通则
	239	301004	行业标准	CY/T 199-2019	包装印刷通用设计规范
302研发标准					
	240	302001	国家标准	GB/T 39551.5-2020	专利导航指南 第5部分：研发活动
401清洁类化妆品标准					
4 产 品 标 准	241	401001	国家标准	GB/T 29679-2013	洗发液、洗发膏
	242	401002	国家标准	GB/T 29680-2013	洗面奶、洗面膏
	243	401003	国家标准	GB/T 30928-2014	去角质啫喱
	244	401004	国家标准	GB/T 30941-2014	剃须膏、剃须凝胶
	245	401005	国家标准	GB/T 34855-2017	洗手液
	246	401006	国家标准	GB/T 34857-2017	沐浴剂
	247	401007	国家标准	GB/T 35914-2018	卸妆油（液、乳、膏、霜）
	248	401008	行业标准	QB/T 2744.1-2005	浴盐 第1部分：足浴盐
	249	401009	行业标准	QB/T 2744.2-2005	浴盐 第2部分：沐浴盐

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
4产品标准	250	401010	行业标准	QB/T 4364-2012	洗甲液
	251	401011	团体标准	T/GDCA 001-2020	磨砂油（膏、乳、霜、啫喱）
	252	401012	团体标准	T/GDCDC 002-2016	洗发沐浴剂
	253	401013	团体标准	T/GDCDC 005-2018	洁肤泡沫
	254	401014	团体标准	T/GDCDC 016-2020	泡沫面膜
	402护理类化妆品标准				
	255	402001	国家标准	GB/T 13641-2006	劳动护肤剂通用技术条件
	256	402002	国家标准	GB/T 26513-2011	润唇膏
	257	402003	国家标准	GB/T 26516-2011	按摩精油
	258	402004	国家标准	GB/T 29665-2013	护肤乳液
	259	402005	国家标准	GB/T 29990-2013	润肤油
	260	402006	行业标准	QB/T 1857-2013	润肤膏霜
	261	402007	行业标准	QB/T 1858.1-2006	花露水
	262	402008	行业标准	QB/T 1859-2013	爽身粉、祛痱粉
	263	402009	行业标准	QB/T 1862-2011	发油
	264	402010	行业标准	QB/T 1975-2013	护发素
	265	402011	行业标准	QB/T 2284-2011	发乳
	266	402012	行业标准	QB/T 2660-2004	化妆水
	267	402013	行业标准	QB/T 2872-2017	面膜
	268	402014	行业标准	QB/T 2874-2007	护肤啫喱
	269	402015	行业标准	QB/T 4077-2010	焗油膏（发膜）
	270	402016	行业标准	QB/T 4079-2010	按摩基础油、按摩油
	271	402017	团体标准	T/CAFFCI 18-2019	摇匀型防晒乳液（油包水型）
	272	402018	团体标准	T/CAFFCI 29-2019	化妆品冻干片
	273	402019	团体标准	T/GDCA 004-2020	玻尿酸可溶性微阵美容贴膜
	274	402020	团体标准	T/GDCDC 001-2016	护肤精华素

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
403美容/修饰类化妆品标准					
4产品标准	275	403001	国家标准	GB/T 27574-2011	睫毛膏
	276	403002	国家标准	GB/T 27575-2011	化妆笔、化妆笔芯
	277	403003	国家标准	GB/T 27576-2011	唇彩、唇油
	278	403004	国家标准	GB/T 29678-2013	烫发剂
	279	403005	国家标准	GB/T 29991-2013	香粉（蜜粉）
	280	403006	国家标准	GB/T 35889-2018	眼线液(膏)
	281	403007	国家标准	GB/T 35955-2018	抑汗(香体)液(乳、喷雾、膏)
	282	403008	国家标准	GB/T 36930-2018	珍珠粉
	283	403009	行业标准	QB/T 1643-1998	发用摩丝
	284	403010	行业标准	QB/T 1644-1998	定型发胶
	285	403011	行业标准	QB/T 1858-2004	香水、古龙水
	286	403012	行业标准	QB/T 1976-2004	化妆粉块
	287	403013	行业标准	QB/T 1977-2004	唇膏
	288	403014	行业标准	QB/T 1978-2016	染发剂
	289	403015	行业标准	QB/T 2287-2011	指甲油
	290	403016	行业标准	QB/T 2873-2007	发用啫喱(水)
	291	403017	行业标准	QB/T 4076-2010	发蜡
	292	403018	行业标准	QB/T 4126-2010	发用漂浅剂
	293	403019	行业标准	QB/T 5108-2017	脱毛霜(乳)
	294	403020	团体标准	T/GDCA 002-2020	粉底液(霜/膏)
	295	403021	团体标准	T/GDCDC 003-2016	气垫霜
	296	403022	团体标准	T/GDCDC 015-2020	蜡基类湿粉、修容棒
404安全标准					
	297	404001	国家标准	GB 7916-1987	化妆品卫生标准
	298	404002	行业标准	HJ 1060-2019	环境标志产品技术要求 化妆品
	299	404003	行业标准	QB 2549-2002	一般气雾剂产品的安全规定

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
501设备装置及设施标准					
5 生 产 标 准	300	501001	国家标准	GB/T 150.1-2011	压力容器 第1部分：通用要求
	301	501002	国家标准	GB/T 150.4-2011	压力容器 第4部分：制造、检验和验收
	302	501003	国家标准	GB 5083-1999	生产设备安全卫生设计总则
	303	501004	国家标准	GB/T 5226.1-2019	机械电气安全 机械电气设备 第1部分：通用技术条件
	304	501005	国家标准	GB/T 7932-2017	气动 对系统及其元件的一般规则和安全要求
	305	501006	国家标准	GB/T 8196-2018	机械安全 防护装置 固定式和活动式防护装置的设计与制造一般要求
	306	501007	国家标准	GB 11291.1-2011	工业环境用机器人 安全要求 第1部分：机器人
	307	501008	国家标准	GB 11291.2-2013	机器人与机器人装备 工业机器人的安全要求 第2部分：机器人系统与集成
	308	501009	国家标准	GB/T 12265.3-1997	机械安全 避免人体各部位挤压的最小间距
	309	501010	国家标准	GB/T 14466-2005	胶体磨通用技术条件
	310	501011	国家标准	GB/T 15706-2012	机械安全 设计通则 风险评估与风险减小
	311	501012	国家标准	GB/T 16655-2008	机械安全 集成制造系统 基本要求
	312	501013	国家标准	GB/T 16855.2-2015	机械安全 控制系统安全相关部件 第2部分：确认
	313	501014	国家标准	GB/T 17888.2-2020	机械安全 接近机械的固定设施 第2部分：工作平台与通道
	314	501015	国家标准	GB/T 18153-2000	机械安全 可接触表面温度确定热表面温度限值的工效学数据
	315	501016	国家标准	GB/T 18490.1-2017	机械安全 激光加工机 第1部分：通用安全要求
	316	501017	国家标准	GB/T 18831-2017	机械安全 与防护装置相关的联锁装置 设计和选择原则
	317	501018	国家标准	GB 19489-2008	实验室 生物安全通用要求
	318	501019	国家标准	GB/T 19670-2005	机械安全 防止意外启动
	319	501020	国家标准	GB/T 19671-2005	机械安全 双手操纵装置 功能状况及设计原则
	320	501021	国家标准	GB/T 19876-2012	机械安全 与人体部位接近速度相关的安全防护装置的定位
	321	501022	国家标准	GB/T 20801.1-2020	压力管道规范 工业管道 第1部分：总则
	322	501023	国家标准	GB/T 20801.4-2020	压力管道规范 工业管道 第4部分：制作与安装
	323	501024	国家标准	GB/T 20801.5-2020	压力管道规范 工业管道 第5部分：检验与试验
	324	501025	国家标准	GB/T 20801.6-2020	压力管道规范 工业管道 第6部分：安全防护

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
5 生 产 标 准	325	501026	国家标准	GB/T 20850-2014	机械安全 机械安全标准的理解和使用指南
	326	501027	国家标准	GB/T 20867-2007	工业机器人 安全实施规范
	327	501028	国家标准	GB/T 23819-2018	机械安全 防火与消防
	328	501029	国家标准	GB/T 23820-2009	机械安全 偶然与产品接触的润滑剂 卫生要求
	329	501030	国家标准	GB/T 23821-2009	机械安全 防止上下肢触及危险区的安全距离
	330	501031	国家标准	GB/T 24709-2009	收缩包装机
	331	501032	国家标准	GB/T 24711-2009	连续热成型真空（充气）包装机
	332	501033	国家标准	GB/T 26118.1-2010	机械安全 机械辐射产生的风险的评价与减小 第1部分：通则
	333	501034	国家标准	GB/T 28780-2012	机械安全 机器的整体照明
	334	501035	国家标准	GB/T 29016-2012	直线式粘流体灌装机
	335	501036	国家标准	GB/T 29017-2012	连续式喷码机
	336	501037	国家标准	GB/T 29018-2012	软管灌装封尾机
	337	501038	国家标准	GB/T 30175-2013	机械安全 应用GB/T 16855.1和GB 28526设计安全相关控制系统的指南
	338	501039	国家标准	GB/T 30574-2014	机械安全 安全防护的实施准则
	339	501040	国家标准	GB/T 35076-2018	机械安全 生产设备安全通则
	340	501041	国家标准	GB/T 36236-2018	热熔胶贴标机
	341	501042	国家标准	GB/T 36519-2018	不干胶贴标机通用技术要求
	342	501043	国家标准	GB/T 38367-2019	机械安全 点燃危险的风险评估
	343	501044	国家标准	GB/T 38501-2020	给袋式自动包装机
	344	501045	国家标准	GB 40161-2021	过滤机 安全要求
	345	501046	国家标准	GB 50016-2014	建筑设计防火规范
	346	501047	国家标准	GB 50346-2011	生物安全实验室建筑技术规范
	347	501048	国家标准	GB 50354-2005	建筑内部装修防火施工及验收规范
	348	501049	行业标准	BB/T 0001-2018	气雾剂灌装机
	349	501050	行业标准	HG/T 2473-2011	高速分散机

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
5 生产标准	350	501051	行业标准	HG/T 3159-1999	卧式砂磨分散机
	351	501052	行业标准	HG/T 3649-1999	双轴搅拌分散机
	352	501053	行业标准	JB/T 10641-2006	软双铝包装机
	353	501054	行业标准	JB/T 10795-2007	粘流体灌装机
	354	501055	行业标准	JB/T 10953-2010	透明膜三维包装机
	355	501056	行业标准	JB/T 11199-2011	自立袋充填旋盖包装机
	356	501057	行业标准	JB/T 12548-2015	外抽式真空包装机
	357	501058	行业标准	JB/T 12838-2016	流化床气流粉碎机
	358	501059	行业标准	JB/T 13742-2019	双曲面搅拌机
	359	501060	行业标准	JB/T 4755-2006	铜制压力容器
	360	501061	行业标准	JB/T 4756-2006	镍及镍合金制压力容器
	361	501062	行业标准	JGJ 91-2019	科研建筑设计标准
	362	501063	行业标准	QB/T 1170-2014	真空乳化机
	363	501064	行业标准	QB/T 2570-2016	贴标机
	364	501065	行业标准	SN/T 2285-2009	化妆品体外替代试验实验室规范
502健康安全管理标准					
502健康安全管理标准	365	502001	国家标准	GB/T 13861-2009	生产过程危险和有害因素分类与代码
	366	502002	国家标准	GB 30871-2014	化学品生产单位特殊作业安全规范
	367	502003	国家标准	GB/T 33000-2016	企业安全生产标准化基本规范
	368	502004	国家标准	GBZ 158-2003	工作场所职业病危害警示标识
	369	502005	国家标准	GBZ/T 229.1-2010	工作场所职业病危害作业分级 第1部分:生产性粉尘
	370	502006	国家标准	GBZ/T 229.2-2010	工作场所职业病危害作业分级 第2部分: 化学物
	371	502007	国家标准	GBZ/T 229.3-2010	工作场所职业病危害作业分级 第3部分:高温
	372	502008	国家标准	GBZ/T 229.4-2012	工作场所职业病危害作业分级 第4部分:噪声
	373	502009	国家标准	GBZ/T 277-2016	职业病危害评价通则
	374	502010	行业标准	AQ 3041-2011	气雾剂安全生产规程
	375	502011	行业标准	WS/T 751-2015	用人单位职业病危害现状评价技术导则
	376	502012	行业标准	WS/T 754-2016	噪声职业病危害风险管理指南
	377	502013	行业标准	WS/T 767-2014	职业病危害监察导则
	378	502014	行业标准	WS/T 771-2015	工作场所职业病危害因素检测工作规范

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
5 生 产 标 准	503质量管理标准				
	379	503001	国家标准	GB/T 19000-2016	质量管理体系 基础和术语
	380	503002	国家标准	GB/T 19001-2016	质量管理体系 要求
	381	503003	国家标准	GB/T 19004-2020	质量管理 组织的质量 实现持续成功指南
	382	503004	国家标准	GB/T 19011-2013	管理体系审核指南
	383	503005	国家标准	GB/T 19016-2005	质量管理体系 项目质量管理指南
	384	503006	国家标准	GB/T 19023-2003	质量管理体系文件指南
	385	503007	国家标准	GB/T 19024-2008	质量管理 实现财务和经济效益的指南
	386	503008	国家标准	GB/T 19025-2001	质量管理 培训指南
	387	503009	国家标准	GB/T 19580-2012	卓越绩效评价准则
	388	503010	行业标准	SN/T 2359-2009	进出口化妆品良好生产规范
	389	503011	标准化指导性技术文件	GB/Z 19579-2012	卓越绩效评价准则实施指南
	390	503012	团体标准	T/GDCDC 008-2018	化妆品委托生产管理规范
	391	503013	团体标准	T/GDCDC 009-2018	化妆品生产企业原料管理规范
	392	503014	团体标准	T/GDCDC 011-2019	化妆品生产企业微生物控制规范
504环境管理标准					
5 生 产 标 准	393	504001	国家标准	GB 3095-2012	环境空气质量标准
	394	504002	国家标准	GB 3838-2002	地表水环境质量标准
	395	504003	国家标准	GB 6566-2010	建筑材料放射性核素限量
	396	504004	国家标准	GB 8978-1996	污水综合排放标准
	397	504005	国家标准	GB 12348-2008	工业企业厂界环境噪声排放标准
	398	504006	国家标准	GB 16297-1996	大气污染物综合排放标准
	399	504007	国家标准	GB 18597-2001	危险废物贮存污染控制标准
	400	504008	国家标准	GB 18599-2020	一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准
	401	504009	国家标准	GB/T 21453-2008	工业清洁生产审核指南编制通则
	402	504010	国家标准	GB/T 25973-2010	工业企业清洁生产审核 技术导则
	403	504011	国家标准	GB/T 36132-2018	绿色工厂评价通则
	404	504012	国家标准	GB/T 39257-2020	绿色制造 制造企业绿色供应链管理 评价规范

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
5 生产 标准	405	504013	行业标准	HJ/T 55-2000	大气污染物无组织排放监测技术导则
	406	504014	行业标准	HJ 75-2017	固定污染源烟气(SO ₂ 、NO _x 、颗粒物)排放连续监测技术规范
	407	504015	行业标准	HJ 1033-2019	排污许可证申请与核发技术规范 工业固体废物和危险废物治理
	408	504016	行业标准	HJ 1038-2019	排污许可证申请与核发技术规范 危险废物焚烧
	409	504017	行业标准	HJ 1120-2020	排污许可证申请与核发技术规范 水处理通用工序
	410	504018	地方标准	DB44/26-2001	水污染物排放限值
	411	504019	地方标准	DB44/27-2001	大气污染物排放限值
6 测试 评价 标准	601抽样检验标准				
	412	601001	国家标准	GB/T 2828.1-2012	计数抽样检验程序 第1部分：按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划
	413	601002	国家标准	GB/T 2828.2-2008	计数抽样检验程序 第2部分：按极限质量(LQ)检索的孤立批检验抽样方案
	414	601003	国家标准	GB/T 2828.3-2008	计数抽样检验程序 第3部分：跳批抽样程序
	415	601004	国家标准	GB/T 2828.4-2008	计数抽样检验程序 第4部分：声称质量水平的评定程序
	416	601005	国家标准	GB/T 2828.5-2011	计数抽样检验程序 第5部分：按接收质量限(AQL)检索的逐批序贯抽样检验系统
	417	601006	国家标准	GB/T 2828.10-2010	计数抽样检验程序 第10部分：GB/T 2828计数抽样检验系列标准导则
	418	601007	国家标准	GB/T 2828.11-2008	计数抽样检验程序 第11部分：小总体声称质量水平的评定程序
	419	601008	国家标准	GB/T 2829-2002	周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)
	420	601009	国家标准	GB/T 6678-2003	化工产品采样总则
	421	601010	国家标准	GB/T 6680-2003	液体化工产品采样通则
	422	601011	国家标准	GB/T 8170-2008	数值修约规则与极限数值的表示和判定
	423	601012	国家标准	GB/T 13264-2008	不合格品百分数的小批计数抽样检验程序及抽样表
	424	601013	国家标准	GB/T 28863-2012	商品质量监督抽样检验程序 具有先验质量信息的情形
	425	601014	国家标准	GB/T 37625-2019	化妆品检验规则
	426	601015	行业标准	JJF 1244-2010	食品和化妆品包装计量检验规则
	427	601016	行业标准	SN/T 2286-2009	进出口化妆品检验检疫规程
	428	601017	行业标准	SN/T 4004-2013	进出口化妆品安全卫生项目检测抽样规程
	429	601018	团体标准	T/GDAQI 020-2020	产品质量监督抽查抽样检验技术服务规范

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
	602预处理标准				
	430	602001	国家标准	GB/T 6682-2008	分析实验室用水规格和试验方法
	431	602002	国家标准	GB/T 14454. 1-2008	香料 试样制备
	432	602003	国家标准	GB/T 14454. 14-2008	香料 标准溶液、试液和指示液的制备
	433	602004	行业标准	QB/T 2470-2000	化妆品通用试验方法 滴定分析(容量分析)用标准溶液的制备
	434	602005	行业标准	SN/T 2192-2008	进出口化妆品实验室化学分析制样规范
	435	602006	行业标准	SN/T 3899-2014	化妆品体外替代试验良好细胞培养和样品制备规范
	436	602007	行业标准	SN/T 5075-2018	化妆品微生物检验制样规范
	603理化试验标准				
6 测 试 评 价 标 准	437	603001	国家标准	GB/T 7917. 1-1987	化妆品卫生化学标准检验方法 水
	438	603002	国家标准	GB/T 7917. 2-1987	化妆品卫生化学标准检验方法 砷
	439	603003	国家标准	GB/T 7917. 3-1987	化妆品卫生化学标准检验方法 铅
	440	603004	国家标准	GB/T 7917. 4-1987	化妆品卫生化学标准检验方法 甲醇
	441	603005	国家标准	GB/T 11538-2006	精油 毛细管柱气相色谱分析 通用法
	442	603006	国家标准	GB/T 11539-2008	香料 填充柱气相色谱分析 通用法
	443	603007	国家标准	GB/T 11540-2008	香料 相对密度的测定
	444	603008	国家标准	GB/T 13216-2008	甘油试验方法
	445	603009	国家标准	GB/T 13531. 1-2008	化妆品通用检验方法 pH值的测定
	446	603010	国家标准	GB/T 13531. 3-1995	化妆品通用检验方法 浊度的测定
	447	603011	国家标准	GB/T 13531. 4-2013	化妆品通用检验方法 相对密度的测定
	448	603012	国家标准	GB/T 13531. 6-2018	化妆品通用检验方法 颗粒度(细度)的测定
	449	603013	国家标准	GB/T 13531. 7-2018	化妆品通用检验方法 折光指数的测定
	450	603014	国家标准	GB/T 14449-2017	气雾剂产品测试方法
	451	603015	国家标准	GB/T 14454. 4-2008	香料 折光指数的测定
	452	603016	国家标准	GB/T 14454. 5-2008	香料 旋光度的测定
	453	603017	国家标准	GB/T 14454. 7-2008	香料 冻点的测定

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
6 测试评价标准	454	603018	国家标准	GB/T 14454. 11-2008	香料 含酚量的测定
	455	603019	国家标准	GB/T 14454. 12-2008	香料 微量氯测定法
	456	603020	国家标准	GB/T 14454. 13-2008	香料 羰值和羰基化合物含量的测定
	457	603021	国家标准	GB/T 14455. 5-2008	香料 酸值或含酸量的测定
	458	603022	国家标准	GB/T 14455. 6-2008	香料 酯值或含酯量的测定
	459	603023	国家标准	GB/T 14457. 2-2013	香料 沸程测定法
	460	603024	国家标准	GB/T 14457. 3-2008	香料 熔点测定法
	461	603025	国家标准	GB/T 14458-2013	香花浸膏检验方法
	462	603026	国家标准	GB/T 22728-2008	化妆品中丁基羟基茴香醚（BHA）和二丁基羟基甲苯（BHT）的测定 高效液相色谱法
	463	603027	国家标准	GB/T 24800. 1-2009	化妆品中九种四环素类抗生素的测定 高效液相色谱法
	464	603028	国家标准	GB/T 24800. 2-2009	化妆品中四十一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法
	465	603029	国家标准	GB/T 24800. 3-2009	化妆品中螺内酯、过氧苯甲酰和维甲酸的测定 高效液相色谱法
	466	603030	国家标准	GB/T 24800. 4-2009	化妆品中氯喹酮和吩噻嗪的测定 高效液相色谱法
	467	603031	国家标准	GB/T 24800. 5-2009	化妆品中呋喃妥因和呋喃唑酮的测定 高效液相色谱法
	468	603032	国家标准	GB/T 24800. 6-2009	化妆品中二十一种磺胺的测定 高效液相色谱法
	469	603033	国家标准	GB/T 24800. 7-2009	化妆品中马钱子碱和土的宁的测定 高效液相色谱法
	470	603034	国家标准	GB/T 24800. 8-2009	化妆品中甲氨嘌呤的测定 高效液相色谱法
	471	603035	国家标准	GB/T 24800. 9-2009	化妆品中柠檬醛、肉桂醇、茴香醇、肉桂醛和香豆素的测定 气相色谱法
	472	603036	国家标准	GB/T 24800. 10-2009	化妆品中十九种香料的测定 气相色谱-质谱法
	473	603037	国家标准	GB/T 24800. 11-2009	化妆品中防腐剂苯甲醇的测定 气相色谱法
	474	603038	国家标准	GB/T 24800. 12-2009	化妆品中对苯二胺、邻苯二胺和间苯二胺的测定
	475	603039	国家标准	GB/T 24800. 13-2009	化妆品中亚硝酸盐的测定 离子色谱法
	476	603040	国家标准	GB/T 26388-2011	表面活性剂中二噁烷残留量的测定 气相色谱法
	477	603041	国家标准	GB/T 26515. 1-2011	精油 气相色谱图像通用指南 第1部分：标准中气相色谱图像的建立
	478	603042	国家标准	GB/T 26515. 2-2011	精油 气相色谱图像通用指南 第2部分：精油样品气相色谱图像的利用
	479	603043	国家标准	GB/T 26517-2011	化妆品中二十四种防腐剂的测定 高效液相色谱法

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
6 测试评价标准	480	603044	国家标准	GB/T 27577-2011	化妆品中维生素B5(泛酸)及维生素原B5(D-泛醇)的测定 高效液相色谱紫外检测法和高效液相色谱串联质谱法
	481	603045	国家标准	GB/T 27579-2011	精油 高效液相色谱分析 通用法
	482	603046	国家标准	GB/T 27580-2011	精油和芳香萃取物 残留苯含量的测定
	483	603047	国家标准	GB/T 28599-2020	化妆品中邻苯二甲酸酯类物质的测定
	484	603048	国家标准	GB/T 29659-2013	化妆品中丙烯酰胺的测定
	485	603049	国家标准	GB/T 29660-2013	化妆品中总铬含量的测定
	486	603050	国家标准	GB/T 29661-2013	化妆品中尿素含量的测定 酶催化法
	487	603051	国家标准	GB/T 29662-2013	化妆品中曲酸、曲酸二棕榈酸酯的测定 高效液相色谱法
	488	603052	国家标准	GB/T 29663-2013	化妆品中苏丹红 I 、 II 、 III 、 IV 的测定 高效液相色谱法
	489	603053	国家标准	GB/T 29664-2013	化妆品中维生素B3(烟酸、烟酰胺)的测定 高效液相色谱法和高效液相色谱串联质谱法
	490	603054	国家标准	GB/T 29666-2013	化妆品用防腐剂 甲基氯异噻唑啉酮和甲基异噻唑啉酮与氯化镁及硝酸镁的混合物
	491	603055	国家标准	GB/T 29667-2013	化妆品用防腐剂 咪唑烷基脲
	492	603056	国家标准	GB/T 29668-2013	化妆品用防腐剂 双(羟甲基)咪唑烷基脲
	493	603057	国家标准	GB/T 29669-2013	化妆品中N-亚硝基二甲基胺等10种挥发性亚硝胺的测定 气相色谱-质谱/质谱法
	494	603058	国家标准	GB/T 29670-2013	化妆品中萘、苯并[a]蒽等9种多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法
	495	603059	国家标准	GB/T 29671-2013	化妆品中苯酚磺酸锌的测定 高效液相色谱法
	496	603060	国家标准	GB/T 29672-2013	化妆品中丙烯腈的测定 气相色谱-质谱法
	497	603061	国家标准	GB/T 29673-2013	化妆品中六氯酚的测定 高效液相色谱法
	498	603062	国家标准	GB/T 29674-2013	化妆品中氯胺T的测定 高效液相色谱法
	499	603063	国家标准	GB/T 29675-2013	化妆品中壬基苯酚的测定 液相色谱-质谱/质谱法
	500	603064	国家标准	GB/T 29676-2013	化妆品中三氯叔丁醇的测定 气相色谱-质谱法
	501	603065	国家标准	GB/T 29677-2013	化妆品中硝甲烷的测定 气相色谱-质谱法
	502	603066	国家标准	GB/T 30087-2013	化妆品中保泰松含量的测定方法 高效液相色谱法
	503	603067	国家标准	GB/T 30088-2013	化妆品中甲基丁香酚的测定 气相色谱/质谱法
	504	603068	国家标准	GB/T 30089-2013	化妆品中氯磺丙脲、氨磺丁脲、甲苯磺丁脲的测定 液相色谱/串联质谱法

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
6 测 试 评 价 标 准	505	603069	国家标准	GB/T 30926-2014	化妆品中7种维生素C衍生物的测定 高效液相色谱-串联质谱法
	506	603070	国家标准	GB/T 30927-2014	化妆品中罗丹明B等4种禁用着色剂的测定 高效液相色谱法
	507	603071	国家标准	GB/T 30929-2014	化妆品中禁用物质2,4,6-三氯苯酚、五氯苯酚和硫氯酚的测定 高效液相色谱法
	508	603072	国家标准	GB/T 30930-2014	化妆品中联苯胺等9种禁用芳香胺的测定 高效液相色谱-串联质谱法
	509	603073	国家标准	GB/T 30931-2014	化妆品中苯扎氯铵含量的测定 高效液相色谱法
	510	603074	国家标准	GB/T 30932-2014	化妆品中禁用物质二噁烷残留量的测定 顶空气相色谱-质谱法
	511	603075	国家标准	GB/T 30933-2014	化妆品中防晒剂二乙氨基羟苯甲酰基苯甲酸己酯的测定 高效液相色谱法
	512	603076	国家标准	GB/T 30934-2014	化妆品中脱氢醋酸及其盐类的测定 高效液相色谱法
	513	603077	国家标准	GB/T 30935-2014	化妆品中8-甲氧基补骨脂素等8种禁用呋喃香豆素的测定 高效液相色谱法
	514	603078	国家标准	GB/T 30936-2014	化妆品中氯磺丙脲、甲苯磺丁脲和氨磺丁脲3种禁用磺脲类物质的测定方法
	515	603079	国家标准	GB/T 30937-2014	化妆品中禁用物质甲硝唑的测定 高效液相色谱-串联质谱法
	516	603080	国家标准	GB/T 30938-2014	化妆品中食品橙8号的测定 高效液相色谱法
	517	603081	国家标准	GB/T 30939-2014	化妆品中污染物双酚A的测定 高效液相色谱-串联质谱法
	518	603082	国家标准	GB/T 30940-2014	化妆品中禁用物质维甲酸、异维甲酸的测定 高效液相色谱法
	519	603083	国家标准	GB/T 30942-2014	化妆品中禁用物质乙二醇甲醚、乙二醇乙醚及二乙二醇甲醚的测定 气相色谱法
	520	603084	国家标准	GB/T 31407-2015	化妆品中碘丙炔醇丁基氨基甲酸酯的测定 气相色谱法
	521	603085	国家标准	GB/T 31408-2015	染发剂中非那西丁的测定 液相色谱法
	522	603086	国家标准	GB/T 31858-2015	眼部护肤化妆品中禁用水溶性着色剂酸性黄1和酸性橙7的测定 高效液相色谱法
	523	603087	国家标准	GB/T 32093-2015	化妆品中碘酸钠的测定 离子色谱法
	524	603088	国家标准	GB/T 32986-2016	化妆品中多西拉敏等9种抗过敏药物的测定 液相色谱-串联质谱法
	525	603089	国家标准	GB/T 33307-2016	化妆品中镍、锑、碲含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法
	526	603090	国家标准	GB/T 33308-2016	化妆品中游离甲醇的测定 气相色谱法
	527	603091	国家标准	GB/T 33309-2016	化妆品中维生素B6(吡哆素、盐酸吡哆素、吡哆素脂肪酸酯及吡哆醛5-磷酸酯)的测定 高效液相色谱法
	528	603092	国家标准	GB/T 33917-2017	精油 手性毛细管柱气相色谱分析 通用法
	529	603093	国家标准	GB/T 33918-2017	香料 过氧化值的测定

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
6 测试评价标准	530	603094	国家标准	GB/T 34806-2017	化妆品中13种禁用着色剂的测定 高效液相色谱法
	531	603095	国家标准	GB/T 34822-2017	化妆品中甲醛含量的测定 高效液相色谱法
	532	603096	国家标准	GB/T 34918-2017	化妆品中七种性激素的测定 超高效液相色谱-串联质谱法
	533	603097	国家标准	GB/T 35771-2017	化妆品中硫酸二甲酯和硫酸二乙酯的测定 气相色谱-质谱法
	534	603098	国家标准	GB/T 35797-2018	化妆品中帕地马酯的测定 高效液相色谱法
	535	603099	国家标准	GB/T 35798-2018	化妆品中香豆素及其衍生物的测定 高效液相色谱法
	536	603100	国家标准	GB/T 35799-2018	化妆品中吡咯烷酮羧酸钠的测定 高效液相色谱法
	537	603101	国家标准	GB/T 35800-2018	化妆品中防腐剂己脒定和氯己定及其盐类的测定 高效液相色谱法
	538	603102	国家标准	GB/T 35801-2018	化妆品中禁用物质克霉丹的测定 高效液相色谱法
	539	603103	国家标准	GB/T 35803-2018	化妆品中禁用物质尿刊酸及其乙酯的测定 高效液相色谱法
	540	603104	国家标准	GB/T 35824-2018	染发类化妆品中20种禁限用染料成分的测定 高效液相色谱法
	541	603105	国家标准	GB/T 35826-2018	护肤化妆品中禁用物质乐杀螨和克螨特的测定
	542	603106	国家标准	GB/T 35828-2018	化妆品中铬、砷、镉、锑、铅的测定 电感耦合等离子体质谱法
	543	603107	国家标准	GB/T 35829-2018	化妆品中4种萘二酚的测定 高效液相色谱法
	544	603108	国家标准	GB/T 35837-2018	化妆品中禁用物质米诺地尔的测定 高效液相色谱法
	545	603109	国家标准	GB/T 35893-2018	化妆品中抑汗活性成分氯化羟锆铝配合物、氯化羟锆铝甘氨酸配合物和氯化羟铝的测定
	546	603110	国家标准	GB/T 35894-2018	化妆品中10种禁用二元醇醚及其酯类化合物的测定 气相色谱-质谱法
	547	603111	国家标准	GB/T 35916-2018	化妆品中16种准用防晒剂和其他8种紫外线吸收物质的测定 高效液相色谱法
	548	603112	国家标准	GB/T 35946-2018	眼部化妆品中硫柳汞含量的测定 高效液相色谱法
	549	603113	国家标准	GB/T 35948-2018	化妆品中7种4-羟基苯甲酸酯的测定 高效液相色谱法
	550	603114	国家标准	GB/T 35949-2018	化妆品中禁用物质马兜铃酸A的测定 高效液相色谱法
	551	603115	国家标准	GB/T 35950-2018	化妆品中限用物质无机亚硫酸盐类和亚硫酸氢盐类的测定
	552	603116	国家标准	GB/T 35951-2018	化妆品中螺旋霉素等8种大环内酯类抗生素的测定 液相色谱-串联质谱法
	553	603117	国家标准	GB/T 35952-2018	化妆品中十一烯酸及其锌盐的测定 气相色谱法
	554	603118	国家标准	GB/T 35953-2018	化妆品中限用物质二氯甲烷和1,1,1-三氯乙烷的测定 顶空气相色谱法
	555	603119	国家标准	GB/T 35954-2018	化妆品中10种美白祛斑剂的测定 高效液相色谱法

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
6 测 试 评 价 标 准	556	603120	国家标准	GB/T 35956-2018	化妆品中N-亚硝基二乙醇胺（NDELA）的测定 高效液相色谱-串联质谱法
	557	603121	国家标准	GB/T 35957-2018	化妆品中禁用物质铯-137、铯-134的测定 γ 能谱法
	558	603122	国家标准	GB/T 36923-2018	珍珠粉鉴别方法 X射线衍射分析法
	559	603123	国家标准	GB/T 36942-2018	化妆品中10种生物碱的测定 液相色谱串联质谱法
	560	603124	国家标准	GB/T 37544-2019	化妆品中邻伞花烃-5-醇等6种酚类抗菌剂的测定 高效液相色谱法
	561	603125	国家标准	GB/T 37545-2019	化妆品中38种准用着色剂的测定 高效液相色谱法
	562	603126	国家标准	GB/T 37626-2019	化妆品中阿莫西林等9种禁用青霉素类抗生素的测定 液相色谱-串联质谱法
	563	603127	国家标准	GB/T 37628-2019	化妆品中黄芪甲苷、芍药苷、连翘苷和连翘酯苷A的测定 高效液相色谱法
	564	603128	国家标准	GB/T 37640-2019	化妆品中氯乙醛、2,4-二羟基-3-甲基苯甲醛、巴豆醛、苯乙酮、2-亚戊基环己酮、戊二醛含量的测定 高效液相色谱法
	565	603129	国家标准	GB/T 37641-2019	化妆品中2,3,5,4'-四羟基二苯乙烯-2-O- β -D-葡萄糖苷的测定 高效液相色谱法
	566	603130	国家标准	GB/T 37644-2019	化妆品中8-羟基喹啉和硝羟喹啉的测定 高效液相色谱法
	567	603131	国家标准	GB/T 37649-2019	化妆品中硫柳汞和苯基汞的测定 高效液相色谱-电感耦合等离子体质谱法
	568	603132	国家标准	GB/T 39665-2020	含植物提取物类化妆品中55种禁用农药残留量的测定
	569	603133	国家标准	GB/T 39927-2021	化妆品中禁用物质藜芦碱的测定 高效液相色谱法
	570	603134	国家标准	GB/T 39946-2021	唇用化妆品中禁用物质对位红的测定 高效液相色谱法
	571	603135	国家标准	GB/T 39993-2021	化妆品中限用防腐剂二甲基噁唑烷、7-乙基双环噁唑烷和5-溴-5-硝基-1,3-二噁烷的测定
	572	603136	国家标准	GB/T 39999-2021	化妆品中恩诺沙星等15种禁用喹诺酮类抗生素的测定 液相色谱-串联质谱法
	573	603137	国家标准	GB/T 40145-2021	化妆品中地索奈德等十一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法
	574	603138	国家标准	GB/T 40146-2021	化妆品中塑料微珠的测定
	575	603139	行业标准	QB/T 1864-1993	电位溶出法测定化妆品中铅
	576	603140	行业标准	QB/T 2333-1997	防晒化妆品紫外线吸收剂定量测定 高效液相色谱法
	577	603141	行业标准	QB/T 2334-1997	化妆品紫外线吸收剂定性测定紫外分光光度计法
	578	603142	行业标准	QB/T 2408-1998	化妆品中维生素E的测定
	579	603143	行业标准	QB/T 2409-1998	化妆品中氨基酸含量的测定
	580	603144	行业标准	QB/T 2789-2006	化妆品通用试验方法 色泽三刺激值和色差△E*的测定

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
6 测试评价标准	581	603145	行业标准	QB/T 4078-2010	发用产品中吡硫翁锌（ZPT）的测定 自动滴定仪法
	582	603146	行业标准	QB/T 4127-2010	化妆品中吡罗克酮乙醇胺盐（OCT）的测定 高效液相色谱法
	583	603147	行业标准	QB/T 4128-2010	化妆品中氯咪巴唑（甘宝素）的测定 高效液相色谱法
	584	603148	行业标准	QB/T 4617-2013	化妆品中黄芩苷的测定 高效液相色谱法
	585	603149	行业标准	QB/T 5291-2018	化妆品中六价铬含量的测定
	586	603150	行业标准	QB/T 5292-2018	化妆品中禁用物质维生素K1的测定 高效液相色谱法
	587	603151	行业标准	QB/T 5293-2018	化妆品中禁用物质磷酸三丁酯、磷酸三（2-氯乙）酯和磷酸三甲酚酯的测定 气相色谱-质谱法
	588	603152	行业标准	QB/T 5294-2018	化妆品中溴代和氯代水杨酰苯胺的测定 高效液相色谱法
	589	603153	行业标准	QB/T 5295-2018	美白化妆品中鞣花酸的测定 高效液相色谱法
	590	603154	行业标准	QB/T 5411-2019	化妆品中禁用物质二甘醇的测定 气相色谱法
	591	603155	行业标准	QB/T 5594-2021	化妆品中凝血酸（氨甲环酸）的测定 高效液相色谱法
	592	603156	行业标准	SN/T 1032-2018	进出口化妆品中紫外线吸收剂的测定 液相色谱法
	593	603157	行业标准	SN/T 1475-2004	化妆品中熊果苷的检测方法 液相色谱法
	594	603158	行业标准	SN/T 1478-2004	化妆品中二氧化钛含量的检测方法 ICP-AES法
	595	603159	行业标准	SN/T 1496-2004	化妆品中生育酚及 α-生育酚乙酸酯的检测方法 高效液相色谱法
	596	603160	行业标准	SN/T 1500-2004	化妆品中甘草酸二钾的检测方法 液相色谱法
	597	603161	行业标准	SN/T 1780-2006	进出口化妆品中氯丁醇的测定 气相色谱法
	598	603162	行业标准	SN/T 1781-2006	进出口化妆品中咖啡因的测定 液相色谱法
	599	603163	行业标准	SN/T 1782-2006	进出口化妆品中尿囊素的测定 液相色谱法
	600	603164	行业标准	SN/T 1783-2006	进出口化妆品中黄樟素和6-甲基香豆素的测定 气相色谱法
	601	603165	行业标准	SN/T 1785-2006	进出口化妆品中没食子酸丙酯的测定 液相色谱法
	602	603166	行业标准	SN/T 1786-2006	进出口化妆品中三氯生和三氯卡班的测定 液相色谱法
	603	603167	行业标准	SN/T 2051-2008	食品、化妆品和饲料中牛羊猪源性成分检测方法 实时PCR法
	604	603168	行业标准	SN/T 2105-2008	化妆品中柠檬黄和桔黄等水溶性色素的测定方法
	605	603169	行业标准	SN/T 2106-2008	进出口化妆品中甲基异噻唑酮及其氯代物的测定 液相色谱法

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
6 测 试 评 价 标 准	606	603170	行业标准	SN/T 2107-2008	进出口化妆品中一乙醇胺、二乙醇胺、三乙醇胺的测定方法
	607	603171	行业标准	SN/T 2108-2008	进出口化妆品中巴比妥类的测定方法
	608	603172	行业标准	SN/T 2110-2008	进出口染发剂中2-氨基-4-硝基苯酚和2-氨基-5-硝基苯酚的测定方法
	609	603173	行业标准	SN/T 2111-2008	化妆品中8-羟基喹啉及其硫酸盐的测定方法
	610	603174	行业标准	SN/T 2288-2009	进出口化妆品中铍、镉、铊、铬、砷、碲、钕、铅的检测方法 电感耦合等离子体质谱法
	611	603175	行业标准	SN/T 2289-2009	进出口化妆品中氯霉素、甲砜霉素、氟甲砜霉素的测定 液相色谱-质谱/质谱法
	612	603176	行业标准	SN/T 2290-2009	进出口化妆品中乙酰水杨酸的检测方法
	613	603177	行业标准	SN/T 2291-2009	进出口化妆品中氢溴酸右美沙芬的测定 液相色谱法
	614	603178	行业标准	SN/T 2393-2009	进出口洗涤用品和化妆品中全氟辛烷磺酸的测定 液相色谱-质谱/质谱法
	615	603179	行业标准	SN/T 2448-2010	唇膏中水溶性着色剂的测定 高效液相色谱法
	616	603180	行业标准	SN/T 2484-2010	精油中砷、钡、铋、镉、铬、汞、铅、锑含量的测定方法 电感耦合等离子体质谱法
	617	603181	行业标准	SN/T 2533-2010	进出口化妆品中糖皮质激素类与孕激素类检测方法
	618	603182	行业标准	SN/T 2649.1-2010	进出口化妆品中石棉的测定 第1部分：X射线衍射-扫描电子显微镜法
	619	603183	行业标准	SN/T 2649.2-2010	进出口化妆品中石棉的测定 第2部分：X射线衍射-偏光显微镜法
	620	603184	行业标准	SN/T 2789-2011	香紫苏油中乙酸芳樟酯和芳樟醇含量的测定 气相色谱法
	621	603185	行业标准	SN/T 2933-2011	化妆品中三氯甲烷、苯、四氯化碳、三氯硝基甲烷、硝基苯和二氯甲苯的检测方法
	622	603186	行业标准	SN/T 3153-2012	出口氧化型染发剂中N, N-双(1-羟乙基)-p-苯二胺、N, N-二甲基-p-苯二胺、N, N-二乙基-p-苯二胺、N-苯基-p-苯二胺及其盐类测定 高效液相色谱法
	623	603187	行业标准	SN/T 3529-2013	进出口染发剂中2, 4-二氨基苯酚、2, 3-二氨基苯酚和2, 4-二氨基苯甲醚的检测方法
	624	603188	行业标准	SN/T 3608-2013	进出口化妆品中氟的测定 离子色谱法
	625	603189	行业标准	SN/T 3609-2013	进出口化妆品中欧前胡素和异欧前胡素的测定 液相色谱-质谱/质谱法
	626	603190	行业标准	SN/T 3694.1-2014	进出口工业品中全氟烷基化合物测定 第1部分：化妆品 液相色谱-串联质谱法
	627	603191	行业标准	SN/T 3821-2014	出口化妆品中六价铬的测定 液相色谱-电感耦合等离子体质谱法
	628	603192	行业标准	SN/T 3822-2014	出口化妆品中双酚A的测定 液相色谱荧光检测法
	629	603193	行业标准	SN/T 3825-2014	化妆品及其原料中三价锑、五价锑的测定
	630	603194	行业标准	SN/T 3826-2014	进出口化妆品中硼酸和硼酸盐含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
6 测 试 评 价 标 准	631	603195	行业标准	SN/T 3827-2014	进出口化妆品中铅、镉、砷、汞、锑、铬、镍、钡、锶含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法
	632	603196	行业标准	SN/T 3829-2014	进出口氧化型染发剂中2-硝基-p-苯二胺及其盐类测定 高效液相色谱法
	633	603197	行业标准	SN/T 3897-2014	化妆品中四环素类抗生素的测定
	634	603198	行业标准	SN/T 3920-2014	出口化妆品中氢醌、水杨酸、苯酚、苯氧乙醇、对羟基苯甲酸酯类、双氯酚、三氯生的测定 液相色谱法
	635	603199	行业标准	SN/T 4034-2014	进出口化妆品中萘酚的测定 液相色谱-质谱/质谱法
	636	603200	行业标准	SN/T 4147-2015	进出口化妆品中利多卡因、丁卡因、辛可卡因的测定 液相色谱-质谱/质谱法
	637	603201	行业标准	SN/T 4347-2015	进出口化妆品中氯乙酰胺的测定 气相色谱法
	638	603202	行业标准	SN/T 4392-2015	化妆品和皂类产品中羟乙磷酸及其盐类的测定 离子色谱法
	639	603203	行业标准	SN/T 4393-2015	进出口化妆品中喹诺酮药物测定 液相色谱-串联质谱法
	640	603204	行业标准	SN/T 4441-2016	进出口化妆品中甲醇的测定 多维气相色谱-质谱联用法
	641	603205	行业标准	SN/T 4442-2016	进出口化妆品中硝基苯、硝基甲苯、二硝基甲苯的检测方法
	642	603206	行业标准	SN/T 4504-2016	出口化妆品中氯倍他索、倍氯米松、氯倍他索丙酸酯的测定 液相色谱-质谱/质谱法
	643	603207	行业标准	SN/T 4505-2016	化妆品中二甘醇残留量的测定 气质联用法
	644	603208	行业标准	SN/T 4575-2016	出口化妆品中多种禁限用着色剂的测定 高效液相色谱法和液相色谱-串联质谱法
	645	603209	行业标准	SN/T 4576-2016	出口化妆品中甲基丙烯酸甲酯的测定 顶空气相色谱法
	646	603210	行业标准	SN/T 4578-2016	进出口化妆品中9种防晒剂的测定 气相色谱-质谱法
	647	603211	行业标准	SN/T 4902-2017	进出口化妆品中邻苯二甲酸酯类化合物的测定 气相色谱-质谱法
	648	603212	行业标准	SN/T 5150-2019	防晒化妆品UVA光防护效果体外测定方法
	649	603213	行业标准	SN/T 5151-2019	防晒化妆品中7种二苯酮类物质的测定 高效液相色谱法
	650	603214	行业标准	SN/T 5326. 1-2020	进出口食品化妆品专业分析方法验证指南 第1部分：通用指南
	651	603215	行业标准	SN/T 5326. 2-2020	进出口食品化妆品专业分析方法验证指南 第2部分：化学方法
	652	603216	地方标准	DB44/T 1711-2015	气雾剂中氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
604微生物试验标准					
6 测 试 评 价 标 准	653	604001	国家标准	GB/T 7918. 1-1987	化妆品微生物标准检验方法 总则
	654	604002	国家标准	GB/T 7918. 2-1987	化妆品微生物标准检验方法 细菌总数测定
	655	604003	国家标准	GB/T 7918. 3-1987	化妆品微生物标准检验方法 粪大肠菌群
	656	604004	国家标准	GB/T 7918. 4-1987	化妆品微生物标准检验方法 绿脓杆菌
	657	604005	国家标准	GB/T 7918. 5-1987	化妆品微生物标准检验方法 金黄色葡萄球菌
	658	604006	国家标准	GB/T 24404-2009	化妆品中需氧嗜温性细菌的检测和计数法
	659	604007	行业标准	SN/T 2098-2008	食品和化妆品中的菌落计数检测方法 螺旋平板法
	660	604008	行业标准	SN/T 2206. 1-2016	化妆品微生物检验方法 第1部分：沙门氏菌
	661	604009	行业标准	SN/T 2206. 2-2009	化妆品微生物检验方法 第2部分：需氧芽孢杆菌和蜡样芽孢杆菌
	662	604010	行业标准	SN/T 2206. 3-2009	化妆品微生物检验方法 第3部分：肺炎克雷伯氏菌
	663	604011	行业标准	SN/T 2206. 4-2009	化妆品微生物检验方法 第4部分：链球菌
	664	604012	行业标准	SN/T 2206. 5-2009	化妆品微生物检验方法 第5部分：肠球菌
	665	604013	行业标准	SN/T 2206. 6-2010	化妆品微生物检验方法 第6部分：破伤风梭菌
	666	604014	行业标准	SN/T 2206. 7-2010	化妆品微生物检验方法 第7部分：蛋白免疫印迹法检测疯牛病病原
	667	604015	行业标准	SN/T 2206. 8-2013	化妆品微生物检验方法 第8部分：白色念珠菌
	668	604016	行业标准	SN/T 2206. 9-2013	化妆品微生物检验方法 第9部分：胆汁酸耐受革兰氏阴性杆菌
	669	604017	行业标准	SN/T 2206. 10-2014	化妆品微生物检验方法 第10部分：金黄色葡萄球菌 PCR法
	670	604018	行业标准	SN/T 2206. 11-2014	化妆品微生物检验方法 第11部分：金黄色葡萄球菌 多重实时荧光PCR法
	671	604019	行业标准	SN/T 2206. 12-2014	化妆品微生物检验方法 第12部分：绿脓杆菌 PCR法
	672	604020	行业标准	SN/T 2206. 13-2014	化妆品微生物检验方法 第13部分：嗜麦芽窄食单胞菌
	673	604021	行业标准	SN/T 2206. 14-2017	化妆品微生物检验方法 第14部分：腐生葡萄球菌
	674	604022	行业标准	SN/T 4032-2014	进出口化妆品中弗氏柠檬酸杆菌检测方法
	675	604023	行业标准	SN/T 4033-2014	进出口化妆品中施氏假单胞菌检测方法
	676	604024	行业标准	SN/T 4684-2016	进出口化妆品中洋葱伯克霍尔德菌检验方法
	677	604025	行业标准	SN/T 5326. 3-2020	进出口食品化妆品专业分析方法验证指南 第3部分：传统微生物学方法
	678	604026	团体标准	T/GDCDC 010-2019	化妆品防腐挑战性测试方法

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
605毒理性试验标准					
6 测 试 评 价 标 准	679	605001	行业标准	SN/T 2328-2009	化妆品急性毒性的角质细胞试验
	680	605002	行业标准	SN/T 2329-2009	化妆品眼刺激性/腐蚀性的鸡胚绒毛尿囊膜试验
	681	605003	行业标准	SN/T 2330-2009	化妆品胚胎和发育毒性的小鼠胚胎干细胞试验
	682	605004	行业标准	SN/T 3084. 1-2012	进出口化妆品眼刺激性试验 体外中性红吸收法
	683	605005	行业标准	SN/T 3084. 2-2014	进出口化妆品眼刺激性试验 角膜细胞试验方法
	684	605006	行业标准	SN/T 3715-2013	化妆品 体外发育毒性试验 大鼠全胚胎试验法
	685	605007	行业标准	SN/T 3824-2014	化妆品光毒性试验 联合红细胞测定法
	686	605008	行业标准	SN/T 3898-2014	化妆品体外替代试验方法验证规程
	687	605009	行业标准	SN/T 4029-2014	化妆品皮肤过敏试验 局部淋巴结法
	688	605010	行业标准	SN/T 4030-2014	香薰类化妆品急性吸入毒性试验
	689	605011	行业标准	SN/T 4577-2016	化妆品皮肤刺激性检测 重建人体表皮模型体外测试方法
606评价标准					
6 测 试 评 价 标 准	690	606001	国家标准	GB 7919-1987	化妆品安全性评价程序和方法
	691	606002	国家标准	GB/T 14454. 2-2008	香料 香气评定法
	692	606003	国家标准	GB/T 14454. 6-2008	香料 蒸发后残留物含量的评估
	693	606004	国家标准	GB/T 14455. 3-2008	香料 乙醇中溶解(混)度的评估
	694	606005	国家标准	GB/T 14455. 7-2008	香料 乙酰化后酯值的测定和游离醇与总醇含量的评估
	695	606006	国家标准	GB/T 17149. 5-1997	化妆品甲损害 诊断标准及处理原则
	696	606007	国家标准	GB/T 17149. 6-1997	化妆品光感性皮炎诊断标准及处理原则
	697	606008	国家标准	GB/T 17149. 7-1997	化妆品皮肤色素异常诊断标准及处理原则

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
6 测试评价标准	698	606009	国家标准	GB/T 33761-2017	绿色产品评价通则
	699	606010	国家标准	GB/T 35827-2018	化妆品通用检验方法 乳化类型(w/o或o/w)的鉴别
	700	606011	行业标准	QB/T 2738-2012	日化产品抗菌抑菌效果的评价方法
	701	606012	行业标准	QB/T 4256-2011	化妆品保湿功效评价指南
	702	606013	行业标准	SN/T 4455-2016	化妆品微生物风险评估和低风险产品鉴定指南
	703	606014	团体标准	T/CNMIA 0010-2020	祛痘类功效性护肤品安全/功效评价标准
	704	606015	团体标准	T/CNMIA 0011-2020	祛痘类功效性护肤品产品质量评价标准
	705	606016	团体标准	T/CNMIA 0012-2020	祛痘类功效性护肤品临床评价标准
	706	606017	团体标准	T/CNMIA 0013-2020	舒敏类功效性护肤品安全/功效评价标准
	707	606018	团体标准	T/CNMIA 0014-2020	舒敏类功效性护肤品产品质量评价标准
	708	606019	团体标准	T/CNMIA 0015-2020	舒敏类功效性护肤品临床评价标准
	709	606020	团体标准	T/GDCA 003-2020	化妆品感官评价通则
	710	606021	团体标准	T/GCDC 012-2020	发用产品强韧功效评价方法
7 标识包装运输标准	701标识标准				
	711	701001	国家标准	GB/T 191-2008	包装储运图示标志
	712	701002	国家标准	GB/T 5296.1-2012	消费品使用说明 第1部分：总则
	713	701003	国家标准	GB 5296.3-2008	消费品使用说明 化妆品通用标签
	714	701004	国家标准	GB/T 6388-1986	运输包装收发货标志
	715	701005	国家标准	GB 30000.4-2013	化学品分类和标签规范 第4部分：气溶胶
	716	701006	国家标准	GB/T 32162-2015	生态设计产品标识
	717	701007	行业标准	SN/T 3880-2014	进出口气溶胶标签规则

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
702包装标准					
7 标识 包装 运输 标准	718	702001	国家标准	GB/T 4768-2008	防霉包装
	719	702002	国家标准	GB/T 4879-2016	防锈包装
	720	702003	国家标准	GB/T 4892-2008	硬质直方体运输包装尺寸系列
	721	702004	国家标准	GB/T 5048-2017	防潮包装
	722	702005	国家标准	GB/T 6543-2008	运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱
	723	702006	国家标准	GB/T 7350-1999	防水包装
	724	702007	国家标准	GB/T 9174-2008	一般货物运输包装通用技术条件
	725	702008	国家标准	GB/T 12339-2008	防护用内包装材料
	726	702009	国家标准	GB 13042-2008	包装容器 铁质气雾罐
	727	702010	国家标准	GB/T 13385-2008	包装图样要求
	728	702011	国家标准	GB/T 16471-2008	运输包装件尺寸与质量界限
	729	702012	国家标准	GB/T 17447-2012	气雾阀
	730	702013	国家标准	GB/T 19946-2005	包装 用于发货、运输和收货标签的一维条码和二维条码
	731	702014	国家标准	GB/T 22871-2008	普通玻璃纸
	732	702015	国家标准	GB 23350-2009	限制商品过度包装要求 食品和化妆品
	733	702016	国家标准	GB/T 25164-2010	包装容器 25.4mm口径铝气雾罐
	734	702017	国家标准	GB/T 29336-2012	化妆品用共挤出多层复合软管
	735	702018	行业标准	BB/T 0006-2014	包装容器 20mm口径铝气雾罐
	736	702019	行业标准	QB/T 1685-2006	化妆品产品包装外观要求
	737	702020	团体标准	T/GDCDC 004-2018	二元包装化妆品
703运输标准					
	738	703001	国家标准	GB/T 30333-2013	物流服务合同准则

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
8 售后与回收标准	801售后标准				
	739	801001	国家标准	GB/T 17242-1998	投诉处理指南
	740	801002	国家标准	GB/T 18760-2002	消费品售后服务方法与要求
	741	801003	国家标准	GB/T 19012-2019	质量管理 顾客满意 组织投诉处理指南
	742	801004	国家标准	GB/T 27922-2011	商品售后服务评价体系
	743	801005	行业标准	SB/T 10409-2007	商业服务业顾客满意度测评规范
	744	801006	行业标准	SB/T 11085-2014	零售商退货流程管理规范
	745	801007	行业标准	SB/T 11088-2014	化妆品专业店、专卖店经营管理规范
	746	801008	行业标准	SJ/T 10466.13-1993	售后服务质量指南
	747	801009	地方标准	DB44/T 1067-2012	网络交易服务规范 一般投诉处理
802回收标准					
748	802001	国家标准	GB/T 16716.6-2012	包装与包装废弃物 第6部分：能量回收利用	
749	802002	国家标准	GB/T 23384-2009	产品及零部件可回收利用标识	
750	802003	国家标准	GB/T 28744-2012	废弃产品回收处理企业统计指标体系	
751	802004	国家标准	GB/T 30102-2013	塑料 塑料废弃物的回收和再循环指南	
752	802005	国家标准	GB/T 31272-2014	包装 能量回收率 计算规则和方法	
753	802006	国家标准	GB/T 37515-2019	再生资源回收体系建设规范	
754	802007	国家标准	GB/T 39171-2020	废塑料回收技术规范	
755	802008	国家标准	GB/T 39196-2020	废玻璃回收技术规范	
756	802009	行业标准	GH/T 1295-2020	再生资源回收站点等级评价	
757	802010	行业标准	HJ/T 364-2007	废塑料回收与再生利用污染控制技术规范（试行）	
758	802011	行业标准	SB/T 10719-2012	再生资源回收站点建设管理规范	
759	802012	行业标准	SB/T 11049-2013	废金属回收企业建设与经营规范	
760	802013	行业标准	SB/T 11108-2014	废玻璃回收分拣技术规范	
761	802014	行业标准	SB/T 11110-2014	废纸塑铝复合包装物回收分拣技术规范	
762	802015	行业标准	SB/T 11111-2014	再生资源回收站点交易行为规范	
763	802016	行业标准	SB/T 11149-2015	废塑料回收分选技术规范	
764	802017	行业标准	YB/T 4717-2018	废不锈钢回收利用技术条件	

中山市化妆品产业标准体系明细表

类别	序号	体系代码	标准级别	标准编号	标准名称
901品牌培育标准					
	765	901001	国家标准	GB/T 27925-2011	商业企业品牌评价与企业文化建设指南
	766	901002	国家标准	GB/T 38372-2020	企业品牌培育指南
	767	901003	国家标准	GB/T 39064-2020	品牌培育指南 产业集群
	768	901004	国家标准	GB/T 39904-2021	区域品牌培育与建设指南
	769	901005	国家标准	GB/T 39906-2021	品牌管理要求
	770	901006	行业标准	JC/T 2471-2018	品牌培育管理体系实施指南 建筑材料行业
	771	901007	行业标准	QB/T 5256-2018	品牌培育管理体系实施指南 轻工行业
	772	901008	行业标准	SB/T 10619-2011	零售业自有品牌开发与经营管理规范
	773	901009	行业标准	SB/T 10761-2012	品牌管理专业人员技术条件
902品牌评价标准					
9 品 牌 建 设 标 准	774	902001	国家标准	GB/T 29186. 1-2021	品牌价值要素评价 第1部分：通则
	775	902002	国家标准	GB/T 29186. 2-2021	品牌价值要素评价 第2部分：有形要素
	776	902003	国家标准	GB/T 29186. 3-2021	品牌价值要素评价 第3部分：质量要素
	777	902004	国家标准	GB/T 29186. 4-2021	品牌价值要素评价 第4部分：创新要素
	778	902005	国家标准	GB/T 29186. 5-2021	品牌价值要素评价 第5部分：服务要素
	779	902006	国家标准	GB/T 29186. 6-2021	品牌价值要素评价 第6部分：无形要素
	780	902007	国家标准	GB/T 29187-2012	品牌评价 品牌价值评价要求
	781	902008	国家标准	GB/T 29188-2012	品牌评价 多周期超额收益法
	782	902009	国家标准	GB/T 31041-2014	品牌价值 质量评价要求
	783	902010	国家标准	GB/T 31042-2014	品牌价值 服务评价要求
	784	902011	国家标准	GB/T 31043-2014	品牌价值 技术创新评价要求
	785	902012	国家标准	GB/T 31277-2014	品牌价值评价 零售业
	786	902013	国家标准	GB/T 31482-2015	品牌价值评价 电子商务
	787	902014	国家标准	GB/T 36679-2018	品牌价值评价 自主创新企业
	788	902015	国家标准	GB/T 39070-2020	品牌价值评价 日用化学品业
	789	902016	国家标准	GB/T 39073-2020	品牌评价 核心元数据规范
	790	902017	国家标准	GB/T 39071-2020	品牌评价 消费者感知测量指南
	791	902018	国家标准	GB/T 39654-2020	品牌评价 原则与基础
	792	902019	国家标准	GB/T 39905-2021	区域品牌价值评价 产业集聚区

公开方式：主动公开

中山市市场监督管理局办公室

2021年10月13日印发