



中华人民共和国国家标准

GB 37489.5—2019
部分代替 GB 9666—1996

公共场所设计卫生规范 第5部分：美容美发场所

Hygienic design specification for public places—Part 5: Barber and beauty

2019-04-04 发布

2019-11-01 实施

国家市场监督管理总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前　　言

本部分 5.1.2 为推荐性条款,其余为强制性条款。

公共场所系列卫生标准由 GB/T 18204《公共场所卫生检验方法》、GB 37487《公共场所卫生管理规范》、GB 37488《公共场所卫生指标及限值要求》、GB 37489《公共场所设计卫生规范》和 GB/T 37678《公共场所卫生学评价规范》5 项标准组成。

GB 37489《公共场所设计卫生规范》分为 5 个部分:

- 第 1 部分:总则;
- 第 2 部分:住宿场所;
- 第 3 部分:人工游泳场所;
- 第 4 部分:沐浴场所;
- 第 5 部分:美容美发场所。

本部分为 GB 37489 的第 5 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分部分代替 GB 9666—1996《理发店、美容店卫生标准》中有关设计卫生要求内容。

本部分与 GB 9666—1996 相比,主要技术变化如下:

- 细化了总体布局与功能分区设计的卫生要求;
- 细化了美容美发区设计的卫生要求;
- 增加了清洗消毒间(区)、储藏间(区)设计的卫生要求;
- 细化了暖通空调设计的卫生要求;
- 增加了给水排水、电气设计的卫生要求。

本部分由中华人民共和国国家卫生健康委员会提出并归口。

本部分起草单位:上海市疾病预防控制中心、上海市卫生健康委员会监督所、复旦大学、华东建筑设计研究院、江苏省淮安市卫生监督所。

本部分主要起草人:张莉萍、郭常义、张海云、苏瑾、倪骏、翟清、郑毅鸣、许慧慧、吴世达、陈健。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB 9666—1988、GB 9666—1996。

公共场所设计卫生规范

第5部分：美容美发场所

1 范围

GB 37489 的本部分规定了新建、扩建、改建美容美发场所的基本要求及总体布局与功能分区、单体、暖通空调、排水、电气的设计卫生要求。

本部分适用于美容店、理(美)发店。

本部分不适用于医疗美容场所。

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 37489.1 公共场所设计卫生规范 第1部分：总则

JGJ 16 民用建筑电气设计规范

3 基本要求

应符合 GB 37489.1 的要求。

4 总体布局与功能分区

- 4.1 应设美容区、美发区、清洗消毒间(区)、储藏间(区)、更衣室(柜)等功能区域，合理布局。
- 4.2 兼有美容和美发服务的场所，美容、美发操作区域应分隔设置。
- 4.3 经营面积在 50 m² 以上的美发场所，应设单独的烫、染工作间；经营面积小于 50 m² 的美发场所，应设单独的烫、染工作区。
- 4.4 美容场所和经营面积在 50 m² 以上的美发场所，应设公共用品用具清洗消毒间；50 m² 以下的美发场所应设公共用品用具清洗消毒区。
- 4.5 美容场所和经营面积在 50 m² 以上的美发场所，应设储藏间；50 m² 以下的美发场所应设储藏区。

5 单体

5.1 美容、美发区

- 5.1.1 美容场所经营面积应不小于 30 m²，美发场所经营面积应不小于 10 m²。
- 5.1.2 每个美容床位服务面积不宜小于 3 m²，床间距不宜小于 1 m；每个美发座位服务面积不宜小于 2.5 m²，座椅间距不宜小于 1.5 m。
- 5.1.3 美发场所应设流动水洗发设备，洗发设备和座位比不应小于 1 : 5。

5.2 清洗消毒间(区)

- 5.2.1 应设美容美发工具清洗消毒间(区)。
- 5.2.2 提供毛巾、面巾、床单、被罩、按摩服、拖鞋等公共用品用具且自行清洗消毒的,应设置清洗消毒间(区)。清洗消毒间(区)内应有毛巾、面巾、床单、被罩、按摩服、拖鞋等专用清洗消毒池。
- 5.2.3 提供杯具且自行清洗消毒的,应设置专用的清洗消毒间。采用物理法消毒的,消毒间内应有清洗水池和消毒柜。采用化学法消毒的,消毒间内应设杯具专用的去污池、消毒池、清洗池。消毒池的容量、深度应能满足浸泡消毒的需要。

6 暖通空调

- 6.1 烫、染工作间(区)应设机械通风设施。
- 6.2 洗发等潮湿区域应设机械通风设施。
- 6.3 使用燃煤或燃气设备的区域,应设机械通风装置和有毒有害气体监测及报警装置。
- 6.4 风管及其配件应采用防腐材料或采取相应的防腐措施。

7 排水

应设毛发过滤装置。

8 电气

- 8.1 应符合 JGJ 16 的要求。
- 8.2 应采用耐腐蚀材料制作的密闭灯具或带防水灯头的开敞式灯具,各部件应有防腐蚀或防水措施。
- 8.3 应设漏电保护开关。