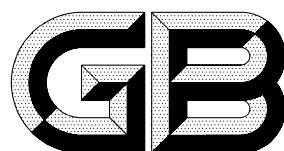


ICS 91.140.70
Q 31



中华人民共和国国家标准

GB/T 13095.2—2000

整体浴室 类型和尺寸系列

Bathroom unit—Classification and size series

2000-07-24 发布

2000-12-01 实施

国家质量技术监督局 发布

前 言

国家标准 GB/T 13095.2—1991《玻璃纤维增强塑料盒子卫生间 类型和尺寸系列》自 1991 年 7 月 23 日发布以来,在开发新产品、提高产品质量等方面起到应有的作用。

近几年,原材料、配件发展较快,浴室的结构组合、功能组合也有很大变化,GB/T 13095.2—1991 的适用范围和一些技术指标已不能满足现在浴室状况,这次修订的主要内容有:

- a) 修改了整体浴室的分类和代号;
- b) 增加了对整体浴室的标记要求;
- c) 将整体浴室的长度和进深改为长边,宽度和开间改为短边,并修改了整体浴室的尺寸系列高度组合尺寸系列;
- d) 修改了整体浴室的最大外形尺寸、最小安装尺寸及底部支撑尺寸;
- e) 删除了原标准中的 5.3 条。

本标准自实施之日起,代替 GB/T 13095.2—1991。

本标准非等效采用日本工业标准 JIS A0012:1980《住宅用卫生间单元的标准组件尺寸》。

修订后的本标准成为整体浴室系列标准中的一个,标准号为 GB/T 13095.2—2000,与 GB/T 13095.1—2000、GB/T 13095.3—2000、GB/T 13095.4 一起配套使用。

本标准由国家建筑材料工业局提出,由全国纤维增强塑料标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位:国家建材局玻璃钢研究设计院、湖南长沙远大铃木住房设备有限公司。

本标准主要起草人:张海雁、陈邵平、何 峰、杨维贤、赵迎杰。

中华人民共和国国家标准

GB/T 13095.2—2000

整体浴室 类型和尺寸系列

代替 GB/T 13095.2—1991

Bathroom unit—Classification and size series

1 范围

本标准规定了玻璃纤维增强塑料模压整体浴室的类型和尺寸系列。

本标准适用于民用、公共、工业建筑用,具有淋浴、盆浴、洗漱、便溺四种功能任意组合的整体浴室系列产品。其他整体浴室也可参照使用。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 13095.1—2000 整体浴室

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 内空间尺寸 internal space size

整体浴室的顶板、壁板和防水盘之内包尺寸。

3.2 外形尺寸 external configuration size

整体浴室的顶板、壁板和防水盘之外包尺寸。

3.3 最大外形尺寸 the maximum external configuration size

整体浴室的外形尺寸加上安装门把手、底部支撑、风扇、进水管和排水管等外露部分的尺寸。

3.4 底部支撑尺寸 base support size

整体浴室地面与其安装平面之间的平均高度尺寸。

3.5 最小安装尺寸 the minimum installation size

可供安装整体浴室的最小三维空间尺寸。

4 类型及标记

4.1 整体浴室的类型

整体浴室根据不同功能之间的任意组合,分为 12 种类型,如表 1 所示。