

## CSA B45.5-22/IAPMO Z124-2022：塑料卫生洁具

产品名称	CSA B45.5-22/IAPMO Z124-2022：塑料卫生洁具
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:10-25天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

### 产品详情

CSA B45.5-22/IAPMO Z124-2022：塑料管道装置已发布，这是CSA B45.5/IAPMO Z124的第三版，它取代了2017发布的上一版本。

自2005年以来，由CSA集团和IAPMO卫生设备委员会同等代表的卫生设备联合协调工作组(JHTG)一直致力于塑料卫生设备标准的协调活动，CSA B45.5-22/IAPMO Z124-2022就是由此产生的结果。由于这些努力，该标准修订了CSA B45.5-17/IAPMO Z124-2017，该文件不仅取代了2011版塑料卫生洁具标准，而且还取代了：

CAN/CSA-B45.5-02塑料管道装置

IAPMO/ANSI Z124.1.2-2005塑料浴缸和淋浴装置

IAPMO/ANSI Z124.3-2005塑料厕所

IAPMO/ANSI Z124.4-2006塑料抽水马桶和水箱

IAPMO/ANSI Z124.6-2007塑料水槽

IAPMO/ANSI Z124.9-2004塑料小便器

CSA B45.5-22/IAMPO Z124-2022 涵盖哪些内容？

目前的标准规定了塑料管道特征的材料、结构、性能、测试和标记的指南，由于其包容性，它适用于以下管道装置：

浴缸和浴缸/淋浴组合

洗手间

淋浴底座和淋浴间

吧台水槽

厨房水槽

洗衣槽

清洁水槽

小便器

抽水马桶

CSA B45.5-22 /IAPMO Z124-2022标准涵盖相关定义和背景信息，以及卫生设备公差、表面光洁度、开口和排水、溢流、法兰、扶手和斜坡的标准，标准中详述的测试程序包括扶手杆的旋转和负载、翘曲公差、表面检查、废配件连接和点冲击等。

CSA B45.5-22/IAPMO Z124-2022较上一版本修正了哪些条款？

3 定义：取消了原规定中，以下缺陷定义的尺寸范围值。气泡（Blister）-表面的中空凸起部分。针孔（Pinhole）-表面上的小穿孔。

4.2 废水管件开口、排水和溢流4.2.1.2除非制造商提供专有（即非标准）废水配件，否则排污口的尺寸应如下图所示：

4.4 浴缸和淋浴底盆4.4.1法兰4.4.1.1 浴缸拟用于靠墙安装的浴缸应安装凸缘，凸起至少高出边缘或门槛8毫米（0.3英寸），并符合4.4.1.3至4.4.1.5的要求。

4.4.1.2 淋浴底座安装并固定在墙上的淋浴底座应包括一个连续凸起的法兰，至少高于门槛25mm（1.0in），并符合条款 4.4.1.3至4.4.1.5的规定。

4.4.1.3 法兰应为：(a) 与浴缸或淋浴器底座一体成型；或(b) 去工厂增加为岛式浴缸或淋浴底座，或(c) 使用符合第5.17条规定的的法兰套件进行现场安装，包括所有必要的零件和紧固件。4.4.1.4 使用现场安装法兰的浴缸和淋浴底座应按照第6.3进行标记。4.4.1.5 法兰或拐角处理中的任何孔的底部应不低于边缘以上8 mm(0.3 in).

取消原4.4.3 淋浴底盘门槛应至少高出废水出口顶部50mm(2 inch)的要求。

4.4.5 供应配件工厂提供的供水配件应符合ASME A112.18.1/CSA B125.1的要求。

5.16 耐热冲击试验5.16.2程序：单位换算修改耐热冲击试验的要求，热水冲击试样表面的原速率 $3.78 \pm 0.80$  L/min (  $1.0 \pm 0.2$  GPM ) 更改为 $3.8 \pm 0.80$  L/min (  $1.0 \pm 0.2$  GPM ) 。

6.5 安装说明6.5.2 紧密耦合的抽水马桶对于紧密耦合的抽水马桶，应随便盆或水箱提供安装说明。6.5.3 壁挂式固定装置壁挂式固定装置应包括固定装置的正确安装说明和\*低结构支撑要求。

除此之外，其他的绝大部分条款仍沿用CSAB45.5-11/IAPMOZ124-2017的内容。

更多标准的详细内容，请参考上一篇文章：

## [塑料及人造石洁具产品](#)

### [材料性能美标测试：CSAB45.5-11/IAPMOZ124-2017](#)

或立即联系中拓认证，以获取更多信息：