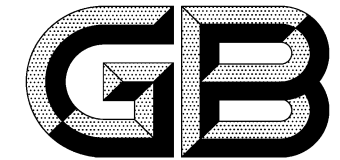


ICS 91.140.70
Q 31



中华人民共和国国家标准

GB 6952—2005
代替 GB/T 6952—1999

GB 6952—2005

卫生陶瓷

Sanitary wares

中华人民共和国
国家标准
卫生陶瓷
GB 6952—2005

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.bzchs.com

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 3.25 字数 93 千字

2007年2月第二版 2007年2月第三次印刷

*

书号:155066·1-26959 定价 21.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



GB 6952—2005

2005-09-28 发布

2006-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

GB 6952—2005 国家标准第 1 号修改单

本修改单经国家标准化管理委员会于 2006 年 12 月 29 日批准,自 2007 年 5 月 1 日起实施。

标准名称:GB 6952—2005《卫生陶瓷》

(修改内容)

a. 前言中补充条文:

“本标准用测定值或计算值判定本标准的极限数值时,采用修约值比较法。”

b. 更改标准号:

(1) 将第 2 章第 8 行中“CJ/T 3081 非接触式(电子)给水器具”更改为“CJ/T 194 非接触式(电子)给水器具”。

(2) 将第 7 章 7.1.2 条中第三行“非接触式冲水装置应符合 CJ/T 3081 的要求”修改为“非接触式冲水装置应符合 CJ/T 194 的要求”。

c. 3.33 条后补充新条文:3.34

“3.34

溢溢水位 spill level

在静压力为 0.6 MPa 进水阀完全打开而排水阀完全关闭的情况下,水箱中的水已溢流时所能达到的最大水位高度,简记为 SL。”

d. 表 5 允许偏差最后一行中更改数值:

“+5”更改为“0”;“-20”更改为“-30”。

e. 图 C.3 中更改数值:

“70 mm”更改为“60 mm”。

f. 图 C.5 中更改数值:

“60 mm”更改为“50 mm”。

g. 将图 D.1 中所标“5~20”字样删除。

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 产品分类	4
4.1 瓷质卫生陶瓷	4
4.2 陶质卫生陶瓷	4
4.3 产品分类代码	5
5 一般技术要求	5
5.1 外观质量	5
5.2 最大允许变形	5
5.3 尺寸	6
5.4 吸水率	7
5.5 抗裂性	7
6 功能要求	7
6.1 便器功能要求	7
6.1.1 便器用水量	7
6.1.2 坐便器冲洗功能	8
6.1.3 小便器冲洗功能	8
6.1.4 蹲便器冲洗功能	8
6.2 洗面器、洗涤槽和净身器溢流功能	9
6.3 耐荷重性	9
6.4 坐便器冲洗噪声	9
7 便器配套性技术要求	9
7.1 冲水装置配套性	9
7.2 坐便器坐圈和盖配套性	9
7.3 连接密封性要求	9
8 试验方法	9
8.1 外观质量	9
8.2 变形	10
8.3 尺寸检验方法	11
8.4 吸水率试验方法	12
8.5 抗裂试验	12
8.6 功能试验	12
8.6.1 试验装置	12
8.6.2 便器用水量和水封回复测定方法	13
8.6.3 坐便器冲洗功能试验方法	13
8.6.4 小便器冲洗功能试验方法	14

8.6.5 蹲便器冲洗功能试验方法..... 15

8.6.6 溢流试验..... 15

8.6.7 耐荷重性试验..... 15

8.6.8 坐便器冲洗噪声试验方法..... 16

8.6.9 冲水装置防虹吸试验..... 16

8.6.10 安全水位测定方法 16

9 检验规则..... 16

9.1 检验分类..... 16

9.2 出厂检验..... 16

9.3 型式检验..... 17

9.4 抽样方法..... 18

10 标志和标识 18

10.1 永久性标志 18

10.2 产品包装标识 18

10.3 出厂检验合格证 18

11 安装使用说明书 18

12 包装、运输和贮存..... 18

附录 A(资料性附录) 卫生陶瓷产品分类代码 20

附录 B(规范性附录) 卫生陶瓷产品表面区域划分示意图 23

附录 C(规范性附录) 卫生陶瓷产品部分重要尺寸示意图 27

附录 D(资料性附录) 卫生陶瓷产品推荐尺寸示意图 30

附录 E(规范性附录) 卫生陶瓷产品部分试验装置示意图 39

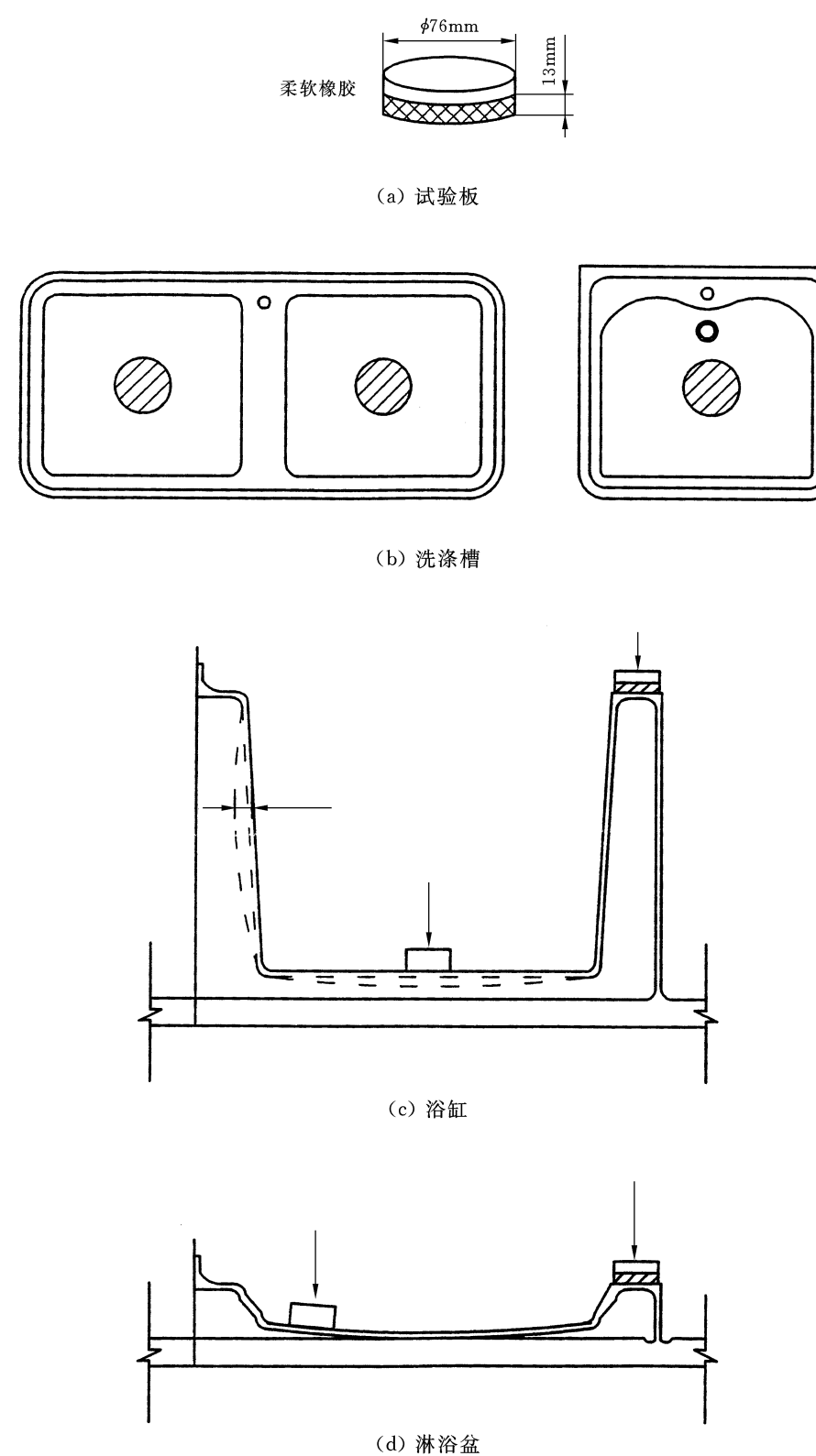


图 E.5 洗涤槽、浴缸、淋浴盆耐荷重性试验示意图