

ICS 81.060.20
Y 24



中华人民共和国国家标准

GB/T 3532—2009
代替 GB/T 3532—1995

日用瓷器

Domestic porcelain ware

2009-02-17 发布

2009-07-01 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

前 言

本标准代替 GB/T 3532—1995《日用瓷器》。

本标准与 GB/T 3532—1995 相比主要变化如下：

- 产品分类中的杯类增加了大型和特型；
- 修改了炆器类产品的吸水率技术要求；
- 增加了微波炉适应性、冰箱到微波炉适应性、冰箱到烤箱适应性技术要求和试验方法；
- 修改了部分外观缺陷要求；
- 修改了检验规则中样品的取样方法。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国陶瓷标准化中心归口。

本标准主要起草单位：中国轻工业陶瓷研究所。

本标准参加起草单位：江苏高淳陶瓷股份有限公司、广西三环企业集团股份有限公司、福建冠福现代家用股份有限公司、广东四通集团有限公司、广东松发陶瓷有限公司、广东廉江红星陶瓷企业集团公司、广东雄英集团有限公司。

本标准主要起草人：程国安、张侃、孔德双、易缘、梁挺师、蔡镇城、林道藩、施永义、吴燕娇。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 3532—1983, GB/T 3532—1995。

日 用 瓷 器

1 范围

本标准规定了日用瓷器的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存规则。

本标准适用于日用细瓷、普瓷、炻器类产品。

本标准不适用于另制定有国家标准或行业标准的产品。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 2828.1—2003 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(ISO 2859-1:1999, IDT)

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)

GB/T 3295 陶瓷制品 45°镜向光泽度试验方法

GB/T 3298 日用陶瓷器抗热震性测定方法

GB/T 3299 日用陶瓷器吸水率测定方法

GB/T 3300 日用陶瓷器变形检验方法

GB/T 3301 日用陶瓷的容积、口径误差、高度误差、重量误差、缺陷尺寸的测定方法

GB/T 3302 日用陶瓷器包装、标志、运输、贮存规则

GB/T 3303 日用陶瓷器缺陷术语

GB/T 3534 日用陶瓷器铅、镉溶出量的测定方法(neq ISO 6486-1:1999, Ceramic ware, glass-ceramic ware and glass dinnerware in contact with food—Release of lead and cadmium—Part 1: Test method)

GB/T 5000 日用陶瓷名词术语

GB 12651 与食物接触的陶瓷制品铅、镉溶出量允许极限(ISO 6486-2:1999, Ceramic ware, glass-ceramic ware and glass dinnerware in contact with food—Release of lead and cadmium—Part 2: Permissible limits, NEQ)

QB/T 1503 日用陶瓷白度测定方法

3 术语和定义

GB/T 5000、GB/T 3303 中确立的术语和定义适用于本标准。

4 产品分类

4.1 按产品的用途分为盘碟类、碗类、杯类、壶类及其他器物类。

4.2 按产品的器型分为扁平制品、小空心制品、大空心制品。

4.3 按产品的规格分为小型、中型、大型、特型。其规格范围见表1。