

(京)新登字 023 号

UDC 666.29  
Y 26



GB 13484—92  
GB/T 13485—92

# 中华人民共和国国家标准

GB 13484—92  
GB/T 13485—92

## 接触食物搪瓷制品 接触食物搪瓷制品铅、镉 析出量测试方法

Enamelled ware in contact with food  
Standard test method for lead and  
cadmium released from enamelled  
ware in contact with food

中华人民共和国  
国家标准  
接触食物搪瓷制品  
接触食物搪瓷制品铅、镉  
析出量测试方法

GB 13484—92

GB/T 13485—92

\*

中国标准出版社出版  
(北京复外三里河)

中国标准出版社北京印刷厂印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

版权专有 不得翻印

\*

开本 880×1230 1/16 印张 1 字数 24 千字  
1992年11月第一版 1992年11月第一次印刷

印数 1—2 000

\*

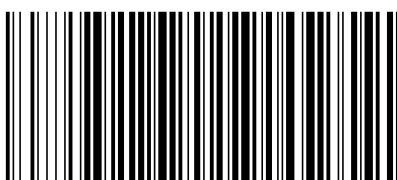
书号：155066·1-9032 定价 12.00 元

\*

标目 199—22

1992-06-05发布

1993-04-01实施



GB 13484-1992 H

国家技术监督局 发布

## 目 录

GB 13484—92 接触食物搪瓷制品 .....	( 1 )
GB/T 13485—92 接触食物搪瓷制品铅、镉析出量测试方法 .....	( 7 )

## 15 测试报告

按第9章规定。

## 中华人民共和国国家标准

GB 13484—92

## 接触食物搪瓷制品

GB 2628—81  
代替 GB 2630—81  
GB 2632—81

Enamelled ware in contact with food

## 附加说明：

本标准由中华人民共和国轻工业部提出。

本标准由全国玻璃搪瓷产品标准化中心归口。

本标准由轻工业部玻璃搪瓷工业科学研究所、上海测试技术研究所、重庆硅酸盐研究所负责起草。

本标准主要起草人何秀仁、孙环宝、张杨祖、江义齐。

本标准部分参照国际标准 ISO 6486/1(1981)《与食物接触的陶瓷制品铅、镉析出量检验方法》。

## 1 主题内容与适用范围

本标准规定了接触食物搪瓷制品的产品分类、技术要求、检测方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。

本标准适用于烧煮食物用的搪瓷烧器，盛放、贮存食物用的搪瓷器皿及其他接触食物的搪瓷制品。

## 2 引用标准

GB 308 钢球

GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)

GB 4804 搪瓷食具容器卫生标准

GB 5009.63 搪瓷食具容器卫生标准的分析方法

GB 7410 搪瓷名词术语

GB 9988 搪瓷耐碱性能测试方法

GB 9989 搪瓷耐室温柠檬酸性能测试方法

GB 11418 搪瓷耐热性测试方法

GB 11419 搪瓷耐温急变性测试方法

GB 11420 搪瓷光泽测试方法

GB/T 13485 接触食物搪瓷制品铅、镉析出量测试方法

## 3 术语

3.1 扁平搪瓷制品：从内部最低点到溢流口水平面的深度小于或等于 25 mm 的搪瓷制品。

3.2 中空搪瓷制品：从内部最低点到溢流口水平面的深度大于 25 mm 的搪瓷制品。

## 4 产品分类分等

4.1 按用途分为搪瓷烧器和搪瓷食具器皿两类。

## 4.1.1 搪瓷烧器类

本类包括搪瓷烧锅、炒锅、热水壶、热水器等烧煮食物或食用水用的搪瓷制品。

## 4.1.2 搪瓷食具器皿类

本类包括杯、盆、碗、盘、食篮、桶、锅、壶和其他盛放、贮存和接触食物或食用水用的搪瓷器皿。

4.2 按质量要求分为优等品、一等品、合格品。

## 5 技术要求

5.1 搪瓷烧器的理化性能应符合表 1 的规定。

国家技术监督局 1992-06-05 批准

1993-04-01 实施