

ICS 81.060.20
Y 24



中华人民共和国国家标准

GB/T 23397—2009

地理标志产品 汝瓷

Product of geographical indication—Ru ware

2009-03-30 发布

2009-10-01 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

本标准根据国家质量监督检验检疫行政部门颁布的《地理标志产品保护规定》及 GB/T 17924《地理标志产品标准通用要求》制定。

本标准的附录 A 为规范性附录,附录 B 为资料性附录。

本标准由全国原产地域产品标准化工作组提出并归口。

本标准起草单位:汝州市质量技术监督局、汝瓷地理标志产品保护领导小组办公室、汝州市汝瓷协会。

本标准主要起草人:李良斌、孙玉珍、朱文立、范随州、陈松江、李云志、王德新、韩伟军、崔捷、李全胜、李自召、王祎民、褚志伟、龚海水、李朝莲、张冠科。

地理标志产品 汝瓷

1 范围

本标准规定了汝瓷的术语和定义、地理标志产品保护范围、品种规格、等级、要求、检验方法、检验规则及包装、标志、运输、贮存。

本标准适用于国家质量监督检验检疫行政部门根据《地理标志产品保护规定》批准保护的汝瓷。

本标准不适用于特种艺术汝瓷及工贸双方协商认可的汝瓷产品。

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 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

GB/T 2829 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 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 日用陶瓷器的容积、口径误差、高度误差、重量误差、缺陷尺寸的测定方法

GB/T 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

GB/T 5000 日用陶瓷名词术语

GB/T 10813.1 青瓷器系列标准 日用青瓷器

3 术语和定义

GB/T 3303 和 GB/T 5000 确立的以及下列术语和定义适用于本标准。

3.1

汝瓷 Ru ware

在本标准第4章规定的范围内,用产自河南省汝州市现辖行政区域和宝丰县大营镇、肖旗乡、商酒务镇、赵庄乡、城关镇、杨庄镇、石桥镇、张八桥镇等8个乡镇现辖行政区域内的主要原料生产的,釉料以氧化铁为主要着色剂,经高温还原气氛烧成后,釉面成色呈现以天青色为基调、质地如玉的陶瓷产品。

4 地理标志产品保护范围

汝瓷的地理标志产品保护范围限于国家质量监督检验检疫行政部门根据《地理标志产品保护规定》批准的范围,即河南省汝州市现辖行政区域和河南省宝丰县的大营镇、肖旗乡、商酒务镇、赵庄乡、城关镇、杨庄镇、石桥镇、张八桥镇等8个乡镇现辖行政区域,见附录A。

5 品种、规格及等级

5.1 品种

汝瓷按产品的形式和用途分器皿类、雕塑类及其他类。