

ICS 91.100.20
Q 21
备案号:40954—2013

JC

中华人民共和国建材行业标准

JC/T 908—2013
代替 JC 908—2002

人 造 石

Artificial stone

2013-04-25 发布

2013-09-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部发布

目 次

前言	II
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、规格尺寸、等级和标记	2
5 材料	4
6 要求	4
7 试验方法	11
8 检验规则	14
9 标志、包装、运输与贮存	16
附录 A (规范性附录) 莫氏硬度试验方法	17
附录 B (规范性附录) 荷载变形试验方法	18
附录 C (规范性附录) 耐磨性试验方法	19
附录 D (规范性附录) 线性热膨胀系数试验方法	25
附录 E (规范性附录) 耐污染性试验方法	27
附录 F (规范性附录) 耐化学药品性试验方法	29
附录 G (规范性附录) 耐高温性试验方法	30

前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 JC 908—2002《实体面材》。与 JC 908—2002 相比，除编辑性修改外主要技术变化如下：

- 标准名称由“实体面材”变更为“人造石”（见封面，2002 年版的封面）；
- 范围一章的描述变化，增加人造石英石和人造岗石两部分，增加了适用于墙、地面、吊顶材料（见第 1 章，2002 年版的第 1 章）；
- 术语和定义一章增加规定“人造石”、人造石英石和人造岗石等术语定义（见第 3 章）；
- 分类一章增加分级（见 4.3）；
- 技术要求、试验方法、检验规则等等进行修改调整。增加人造石石英石部分和人造石岗石部分（见第 6 章、第 7 章、第 8 章，2002 年版的第 6 章、第 7 章、第 8 章）。

本标准由中国建筑材料联合会提出并归口。

本标准负责起草单位：建筑材料工业技术监督研究中心、万峰石材科技有限公司、中国建筑材料联合会实体面材分会、广州热浪实业有限公司、江苏富菱化工有限公司。

本标准参加起草单位：广东中旗新材料科技有限公司、广州戈兰迪高分子材料有限公司、华鹏美雅特装饰材料（泰兴）有限公司、苏州市凯丽耐实业有限公司、江苏亚邦涂料股份有限公司、南通天和树脂有限公司、中国铝业股份有限公司中州分公司、国家建筑材料工业建筑五金水暖产品质量监督检验测试中心、国家石材质量监督检验中心、中国建筑材料检验认证中心有限公司、广东省质量监督石材产品检验站、云浮市新富云岗石有限公司、云浮市百里通新型建筑材料有限公司、云浮市传奇岗石有限公司、广州市沃海建材有限公司。

本标准主要起草人：刘武强、林志伟、王巍、王勇刚、周军、田雨、梅跃、阙其林、周俊兴、翟继业、李志明、何万国、温泉、李立全、郑丽柯、严发祥、李勇、杨思远。

本标准委托建筑材料工业技术监督研究中心负责解释。

本标准于 2002 年 12 月首次发布，本次为第一次修订。