

ICS 91.100.25

CCS Q 31



# 团体标准

T/CSTM 00152—2021

保水陶瓷砖

Water retaining ceramic brick

2021-04-21 发布

2021-07-21 实施

中关村材料试验技术联盟

发布

## 前 言

本文件参照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的给出的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国材料与试验团体标准委员会建筑材料领域委员会（CSTM/FC03）提出。

本文件由中国材料与试验团体标准委员会建筑材料领域委员会建筑卫生陶瓷及卫浴制品技术委员会（CSTM/FC03/TC07）归口。

全国团体标准公布使用

# 保水陶瓷砖

## 1 范围

本文件规定了保水陶瓷砖的术语和定义、规格和分类、技术要求、试验方法、检验规则、包装、运输和贮存。

本文件适用于在市政人行道、园林景观道路、广场等非重载路面场地使用的保水陶瓷砖。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 2829-2002 周期检验计数抽样程序及表

GB/T 4111-2013 混凝土砌块和砖试验方法

GB/T 12988 无机地面材料耐磨性能试验方法

GB/T 25993-2010 透水路面砖和透水路面板

GB/T 28635-2012 混凝土路面砖

## 3 术语和定义

GB/T 25993-2010界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**保水陶瓷砖** water retaining ceramic brick

以无机非金属原料为主要骨料，经成型、烧结工艺制成，具有水分保持、渗透功能的陶瓷砖。

### 3.2

**通体型保水陶瓷砖** uniform water retaining ceramic brick

以一种骨料为主生产的保水陶瓷砖。

### 3.3

**复合型保水陶瓷砖** composite water retaining ceramic brick

以基体骨料与饰面骨料为主复合生产的保水陶瓷砖。

### 3.4