



# 中华人民共和国认证认可行业标准

RB/T 259—2018

---

## 平板玻璃企业温室气体排放核查技术规范

Technical specifications for greenhouse gas emissions verification of flat  
glass production enterprises

2018-06-04 发布

2018-12-01 实施

---

中国国家认证认可监督管理委员会 发布

## 目 次

前言 .....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 核查步骤 .....	3
5 核查准备 .....	3
6 核查策划 .....	4
7 核查实施 .....	8
8 核查报告 .....	15
附录 A (资料性附录) 核查数据风险评估指南 .....	16
附录 B (资料性附录) 文件评审指南 .....	18
附录 C (规范性附录) 核查人日数核定 .....	20
附录 D (资料性附录) 常见核查证据 .....	22
附录 E (规范性附录) 数据质量要求 .....	23
附录 F (资料性附录) 核查报告格式示例 .....	26

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位：中国建材检验认证集团股份有限公司、中国建材检验认证集团北京天誉有限公司、中国建材检验认证集团厦门宏业有限公司、国家认证认可监督管理委员会认证认可技术研究所。

本标准主要起草人：闫浩春、张翼、刘韬、郝庆军、刘佳、汪如洋、石新勇、陈璐、秦宪明、刘骁、孟翠玲、孙盈盈、赵金兰、包明鑫、赵峙杰、徐明明、吴玉生、刘克、杨泽慧、孙天晴、胡国瑞。

# 平板玻璃企业温室气体排放核查技术规范

## 1 范围

本标准规定了实施和管理平板玻璃企业温室气体排放核查的步骤、准备、策划、实施和报告的技术规范。

本标准适用于指导核查机构及核查员开展平板玻璃企业温室气体排放核查,并为平板玻璃生产企业自查提供参考。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 213 煤的发热量测定方法

GB/T 384 石油产品热值测定法

GB 21340 平板玻璃单位产品能源消耗限额

GB/T 22723 天然气能量的测定

GB/T 32150—2015 工业企业温室气体排放核算和报告通则

GB/T 32151.7—2015 温室气体排放核算与报告要求 第7部分:平板玻璃生产企业

RB/T 211—2016 组织温室气体排放核查通用规范

## 3 术语和定义

GB/T 32150 和 RB/T 211 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为便于使用,以下重复列出了其中的某些术语和定义。

### 3.1

**温室气体 greenhouse gas**

GHG

大气层中自然存在的和由于人类活动产生的能够吸收和散发由地球表面、大气层和云层所产生的、波长在红外光谱内的辐射波的气态成分。

注:平板玻璃企业温室气体仅包括二氧化碳(CO<sub>2</sub>)。

[改写 RB/T 211—2016,定义 3.1,增加——注。]

### 3.2

**排放源 greenhouse gas source**

向大气中排放 GHG 的物理单元或过程。

[RB/T 211—2016,定义 3.2]

### 3.3

**燃料燃烧排放 fuel combustion emission**

燃料在氧化燃烧过程中产生的温室气体排放。

[GB/T 32150—2015,定义 3.7]