



中华人民共和国国家标准

GB/T 34009—2017

绝热材料制品 产品性能符合性评定

Thermal insulation products—Evaluation of conformity for
performance of products

2017-07-12 发布

2018-06-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国建筑材料联合会提出。

本标准由全国绝热材料标准化技术委员会(SAC/TC 191)归口。

本标准起草单位:南京玻璃纤维研究设计院有限公司、国家玻璃纤维产品质量监督检验中心。

本标准主要起草人:崔军、崔程琳、杨超。

绝热材料制品 产品性能符合性评定

1 范围

本标准规定了符合性评定的一般要求、工厂产品控制要求和型式检验。

本标准适用于建筑装置及工业设备用绝热材料及其制品性能与相关产品标准的符合程度的评定。

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 4132 绝热材料及相关术语

GB/T 5480 矿物棉及其制品试验方法

GB 8624 建筑材料及制品燃烧性能分级

GB/T 10294 绝热材料稳态热阻及有关特性的测定 防护热板法

GB/T 10295 绝热材料稳态热阻及有关特性的测定 热流计法

GB/T 13480 建筑用绝热制品 压缩性能的测定

3 术语和定义

GB/T 4132 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

制品 product

根据给定的标准生产并投放市场的商品。

3.2

符合性 conformity

绝热材料制品性能与相关产品标准的符合程度。

3.3

型式检验 initial typical test;ITT

确定产品符合标准相关要求的检验,对产品质量进行全面考核,即对产品标准中规定的技术要求全部进行检验。

3.4

工厂产品控制 factory product control;FPC

由制造商或其代表进行的持续的内部产品质量控制。

注:工厂产品控制可包括生产工艺以及必要的测试,以控制和保持产品符合相关标准。

3.5

生产线 production line

连续生产产品的设备集合。