

ICS 23.100.60
Q 69



中华人民共和国国家标准

GB/T 27793—2011

抄取法无石棉纤维垫片材料

Beater addition non-asbestos gasket materials

2011-12-30 发布

2012-08-01 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

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
抄取法无石棉纤维垫片材料
GB/T 27793—2011

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址:www.gb168.cn

服务热线:010-68522006

2012年5月第一版

*

书号:155066·1-45025

版权专有 侵权必究

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。

本标准由全国非金属矿产品及制品标准化技术委员会(SAC/TC 406)归口。

本标准起草单位：成都天府垫片科技有限公司、舟山市海山密封材料有限公司、烟台石川密封垫板有限公司、南阳天一密封股份有限公司、梁山车友汽车配件制造有限公司、姜堰市金鸡密封保温制品有限公司、咸阳非金属矿研究设计院有限公司、中国标准化研究院。

本标准主要起草人：焦红斌、李泽西、杨建忠、施中堂、姜守松、陈宇翔、张忠东、朱宝余、刘振家、侯彩红、刘涛。

抄取法无石棉纤维垫片材料

1 范围

本标准规定了抄取法无石棉纤维垫片材料的分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以不含有石棉成分的纤维为主要增强材料,以乳胶为粘接剂再添加其他填料,经制浆、抄取而制成的用于制作垫片的板材或卷材。用这种材料制成的密封垫片也可参照采用。

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 191 包装储运图示标志

GB/T 6682 分析实验室用水规格和试验方法

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 20671.1 非金属垫片分类体系及试验方法 第1部分:非金属垫片材料分类体系

GB/T 20671.2 非金属垫片分类体系及试验方法 第2部分:垫片材料压缩率回弹率试验方法

GB/T 20671.3 非金属垫片分类体系及试验方法 第3部分:垫片材料耐液性试验方法

GB/T 20671.5 非金属垫片分类体系及试验方法 第5部分:垫片材料蠕变松弛率试验方法

GB/T 20671.7 非金属垫片分类体系及试验方法 第7部分:非金属垫片材料拉伸强度试验方法

GB/T 20671.8 非金属垫片分类体系及试验方法 第8部分:非金属垫片材料柔软性试验方法

GB/T 22308 密封垫板材料密度试验方法

GB/T 23263 制品中石棉含量测定方法

3 分类和标记

3.1 分类

抄取法无石棉纤维垫片材料按主要用途分为普通型(代号 CPT)、耐油型(代号 CNY)、膨润型(代号 CPR)、耐热型(代号 CNR)四类。其他类型的抄取法无石棉纤维垫片材料由供需双方协商。

3.2 标记

抄取法无石棉纤维垫片材料产品可按下述两种标记方法的任一种方法进行标记:

a) 按产品类别代号标记

示例:

类别为耐油型抄取法无石棉纤维垫片材料,标记为:

抄取法无石棉纤维垫片材料 GB/T 27793-CNY

b) 按 GB/T 20671.1 规定的方法进行标记

示例:

类别为耐油型抄取法无石棉纤维垫片材料,主要增强纤维为无机纤维,次要增强纤维是玻璃纤维,粘结剂是