

ICS 59.080.30
W 59

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 64057—2016

空调吸音用再加工纤维毡

Reprocessing fibre felt for sound absorption of air conditioner

2016-04-05 发布

2016-09-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会产业用纺织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 7)归口。

本标准起草单位:广德天运新技术股份有限公司、纺织工业标准化研究所、安徽农业大学。

本标准主要起草人:潘建新、杜兆芳、刘飞飞、徐路、王浩、张陆贤。

空调吸音用再加工纤维毡

1 范围

本标准规定了空调吸音用再加工纤维毡的技术要求、试验方法、检验规则、标志与包装、运输与贮存。

本标准适用于空调吸音用再加工纤维毡。冰箱、冰柜等其他电器用再加工纤维毡可参照执行。

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 2912.2 纺织品 甲醛的测定 第2部分:释放的甲醛(蒸汽吸收法)

GB/T 4666 纺织品 织物长度和幅宽的测定

GB/T 5455 纺织品 燃烧性能 垂直方向损毁长度、阴燃和续燃时间的测定

GB/T 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气

GB 18383 絮用纤维制品通用技术要求

GB/T 18696.2 声学 阻抗管中吸声系数和声阻抗的测量 第2部分:传递函数法

GB/T 24218.1 纺织品 非织造布试验方法 第1部分:单位面积质量的测定

GB/T 24218.2 纺织品 非织造布试验方法 第2部分:厚度的测定

GB/T 24218.3 纺织品 非织造布试验方法 第3部分:断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法)

GB/T 24346 纺织品 防霉性能的评价

3 术语和定义

GB/T 18383界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

空调吸音用再加工纤维毡 **reprocessing fibre felt for sound absorption of air conditioner**

以布边角料和其他废旧纺织品制成的再加工絮用纤维原料为主,加工制作成的用于空调吸音用的多孔衬垫毡制品。

4 技术要求

4.1 内在质量

内在质量要求见表1。