

《建筑噪声测量标准汇编》

图书基本信息

书名：《建筑噪声测量标准汇编》

13位ISBN编号：9787506671156

10位ISBN编号：7506671158

出版时间：2013-3

出版社：中国标准出版社

页数：460

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建筑噪声测量标准汇编》

书籍目录

GB/T8485—2008建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法1GB12523—2011建筑施工场界环境噪声排放标准13GB/T16731—1997建筑吸声产品的吸声性能分级19GB/T18696.1—2004声学阻抗管中吸声系数和声阻抗的测量第1部分：驻波比法21GB/T18696.2—2002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46GB/T19889.1—2005声学建筑和建筑构件隔声测量第1部分：侧向传声受抑制的实验室测试设GB/T19889.2—2005声学建筑和建筑构件隔声测量第2部分：数据精密度的确定、验证和应用81GB/T19889.3—2005声学建筑和建筑构件隔声测量第3部分：建筑构件空气声隔声的实验室测量97GB/T19889.4—2005声学建筑和建筑构件隔声测量第4部分：房间之间空气声隔声的现场测量119GB/T19889.5—2006声学建筑和建筑构件隔声测量第5部分：外墙构件和外墙空气声隔声的现场测量141GB/T19889.6—2005声学建筑和建筑构件隔声测量第6部分：楼板撞击声隔声的实验室测量165GB/T19889.7—2005声学建筑和建筑构件隔声测量第7部分：楼板撞击声隔声的现场测量179GB/T19889.8—2006声学建筑和建筑构件隔声测量第8部分：重质标准楼板覆面层撞击声改善量的实验室测量197GB/T19889.10—2006声学建筑和建筑构件隔声测量第10部分：小建筑构件空气声隔声的实验室测量209.....

《建筑噪声测量标准汇编》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com