

<<摩擦材料洛氏硬度试验方法>>

图书基本信息

书名：<<摩擦材料洛氏硬度试验方法>>

13位ISBN编号：9785066130649

10位ISBN编号：5066130640

出版时间：2008-2

出版时间：中国标准出版社

作者：中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 编,中国国家标准化管理委员会 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：<http://www.tushu007.com>

## <<摩擦材料洛氏硬度试验方法>>

### 内容概要

《摩擦材料洛氏硬度试验方法(GB/T 5766-2007)》由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，本标准附录A、附录B均为资料性附录。

本标准由中国建筑材料工业协会提出。

本标准由咸阳非金属矿研究设计院归口。

主要修改内容如下：在3.2标尺中取消了H、E、K标尺；在7.1.1中增加了关于标尺选择原则的描述；在7.1.3中增加了试样托座图；在7.2.1中增加了关于硬度测定点数量和位置选择的描述；在7.3.1.5中增加了非直读式硬度计的试验方法；增加了电动洛氏硬度计的试验方法；增加了资料性附录“硬度测定点位置图”（附录A）和“试验记录表”（附录B）。

<<摩擦材料洛氏硬度试验方法>>

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:<http://www.tushu007.com>