

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年10月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：精装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787114108679

内容简介

为了认真贯彻落实交通运输部《高速公路施工标准化活动实施方案》，推广高速公路建设典型示范经验，推进江西省高速公路建设管理标准化活动，进一步提升试验检测工作水平，促进试验检测操作标准化，江西省交通运输厅、江西省交通工程质量监督站、江苏省交通科学研究院股份有限公司联合编写了《公路工程试验检测技术操作手册》，并专门录制了学习光盘，分为六个分册。胡钊芳主编的《沥青及沥青混合料试验（附光盘）》为其中一本。

目录

1 总则

2 沥青试验

2.1 沥青针入度试验

（参照T0604—2011执行）

2.2 沥青延度试验

（参照T0605_2011执行）

2.3 沥青软化点试验（环球法）

（参照T06062011执行）

2.4 沥青闪点与燃点试验

（参照T0611—2011执行）

2.5 沥青与粗集料的黏附性试验

（参照T0616—1993执行）

2.6 聚合物改性沥青离析试验

（参照T0661~2011执行）

1 总则 2 沥青试验 2.1 沥青针入度试验
（参照T0604—2011执行） 2.2 沥青延度试验 （参照T0605_2011执行） 2.3
沥青软化点试验（环球法） （参照T06062011执行） 2.4 沥青闪点与燃点试验
（参照T0611—2011执行） 2.5 沥青与粗集料的黏附性试验
（参照T0616—1993执行） 2.6 聚合物改性沥青离析试验
（参照T0661~2011执行）

3 沥青混合料试验 3.1

沥青混合料试件制作方法（击实法）（参照T0702—2011执行） 3.2

压实沥青混合料密度试验（表干法）（参照T0705—2011执行） 3.3

沥青混合料理论最大相对密度试验（真空法）（参照T0711—2011执行）

3.4 沥青混合料马歇尔稳定度试验（参照T0709—2011执行） 3.5

沥青混合料中沥青含量试验（离心分离法）（参照T0722—1993执行） 3.6

沥青混合料的矿料级配检验方法（参照T0725—2000执行） 3.7

沥青混合料生产配合比设计

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)