

#### 图书基本信息

书名：<< 《公路工程无机结合料稳定材料试验规程》释义手册 >>

13位ISBN编号：9787114080470

10位ISBN编号：7114080476

出版时间：2009-12

出版时间：人民交通出版社

作者：《公路工程无机结合料稳定材料试验规程》编写组

页数：193

字数：223000

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>

## 内容概要

本手册为《公路工程无机结合料稳定材料试验规程》(JTG E51-2009)的配套图书,由规程编写组编写。本手册介绍和总结了有关试验方法的编制依据、基本理论、操作步骤的技术细节、注意事项和实践经验。

本手册可供从事公路工程施工、监理、质检、养护、设计的工程技术人员使用。

## 书籍目录

1 总则 2 术语、符号 2.1 术语 2.2 符号 3 原材料试验 T0801-2009 含水量试验方法（烘干法） T0802-1994 含水量试验方法（砂浴法） T0803-1994 含水量试验方法（酒精法） T0809-2009 水泥或石灰稳定材料中水泥或石灰剂量测定方法（EDTA滴定法） T0810-2009 石灰稳定材料中石灰剂量测定方法（直读式测钙仪法） T0811-1994 石灰有效氧化钙测定方法 T0812-1994 石灰氧化镁测定方法 T0813-1994 石灰有效氧化钙和氧化镁简易测定方法 T0814-2009 石灰细度试验方法 T0815-2009 石灰未消化残渣含量测定方法 T0816-2009 粉煤灰二氧化硅、氧化铁和氧化铝含量测定方法 T0817-2009 粉煤灰烧失量测定方法 T0818-2009 粉煤灰细度试验方法 T0819-2009 石灰、粉煤灰密度测定方法 T0820-2009 粉煤灰比表面积测定方法（勃氏法） 4 无机结合料稳定材料的取样、成型和养生试验 T0841-2009 无机结合料稳定材料取样方法 T0804-1994 无机结合料稳定材料击实试验方法 T0842-2009 无机结合料稳定材料振动压实试验方法 T0843-2009 无机结合料稳定材料试件制作方法（圆柱形） T0844-2009 无机结合料稳定材料试件制作方法（梁式） T0845-2009 无机结合料稳定材料养生试验方法 5 无机结合料稳定材料的物理、力学试验 T0805-1994 无机结合料稳定材料无侧限抗压强度试验方法 T0806-1994 无机结合料稳定材料间接抗拉强度试验方法（劈裂试验） T0851-2009 无机结合料稳定材料弯拉强度试验方法 T0808-1994 无机结合料稳定材料室内抗压回弹模量试验方法（顶面法） T0807-1994 无机结合料稳定材料室内抗压回弹模量试验方法（承载板法） T0852-2009 无机结合料稳定材料劈裂回弹模量试验方法 T0853-2009 无机结合料稳定材料弯拉回弹模量试验方法 T0854-2009 无机结合料稳定材料干缩试验方法 T0855-2009 无机结合料稳定材料温缩试验方法 T0856-2009 无机结合料稳定材料疲劳试验方法 T0857-2009 无机结合料稳定材料室内动态抗压回弹模量试验方法 T0858-2009 无机结合料稳定材料冻融试验方法 T0859-2009 无机结合料稳定材料渗水试验方法 T0860-2009 无机结合料稳定材料抗冲刷试验方法 附件 无机结合料稳定材料配合比设计试验示例

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>