

《公路工程试验检测技术操作手册——岩石、集料、矿粉类试验》

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：9787114108686

内容简介

胡钊芳主编的《岩石集料及矿粉试验（附光盘）》与学习光盘配套使用，具有“图文并茂，专业性强，通俗易懂”的优质效果。以路基、路面、桥涵等工程中的原材料试验、混合料配合比设计试验，施工抽检试验，交工验收检测等为主线，以现行试验规程和设计、施工技术规范及其他相关技术标准、资料为主要内容，涵盖了公路工程试验检测的各个方面。手册所引用的试验方法、技术标准都出自*版本，所有试验方法均有注意事项栏。

目录

1 总则

2 岩石试验

2.1 单轴抗压强度试验

(参照T0221—2005执行)

3 粗集料试验

3.1 粗集料及集料混合料的筛分试验

(参照T0302—2005执行)

3.2 粗集料密度及吸水率试验(网篮法)

(参照T0304—2005执行)

3.3 粗集料密度及吸水率试验(容量瓶法)

(参照T0308—2005执行)

3.4 水泥混凝土用粗集料针片状颗粒含量试验

(规准仪法)(参照T0311—2005执行)

3.5 粗集料针片状颗粒含量试验 1 总则 2 岩石试验 2.1 单轴抗压强度试验

(参照T0221—2005执行)

3 粗集料试验

3.1 粗集料及集料混合料的筛分试验

(参照T0302—2005执行)

3.2 粗集料密度及吸水率试验(网篮法)

(参照T0304—2005执行)

3.3 粗集料密度及吸水率试验(容量瓶法)

(参照T0308—2005执行)

3.4 水泥混凝土用粗集料针片状颗粒含量试验

(规准仪法)(参照T0311—2005执行)

3.5 粗集料针片状颗粒含量试验

(游标卡尺法)(参照T0312—2005执行)

3.6 粗集料压碎值试验

(参照T0316—2005执行)

3.7 粗集料磨耗试验(洛杉矶法)

(参照T0317—2005执行)

3.8 粗集料软弱颗粒试验

(参照T0320—2000执行)

4 细集料试验 4.1 细集料筛分试验 (参照T0327—2005执行) 4.2

细集料表观密度试验(容量瓶法) (参照T0328—2005执行) 4.3

细集料堆积密度及紧装密度试验 (参照T0331~1994执行) 4.4

细集料含水率试验 (参照T0332—2005执行) 4.5 细集料含泥量试验(筛洗法)

(参照T0333—2000执行)

4.6 细集料砂当量试验

(参照T0334—2005执行) 4.7 细集料泥块含量试验	(参照T0335—1994执行)	5
矿粉试验 5.1 矿粉筛分试验(水洗法)	(参照T0351—2000执行)	5.2
矿粉密度试验(参照T0352—2000执行) 5.3 矿粉亲水系数试验		
(参照T0353—2000执行) 5.4 矿粉加热安定性试验	(参照T0355—2000执行)	

[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)