

图书基本信息

书名：<<中华人民共和国地质矿产部土工试验规程 DT 92>>

13位ISBN编号：9787116013032

10位ISBN编号：7116013032

出版时间：1993-08

出版时间：地质出版社

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>

书籍目录

- 目录
- 修订说明
- 1总则
- 2土样和试样制备
- 3土质分类
- 4含水率试验
- 5密度试验
- 6颗粒密度试验
- 7粒度分析试验
- 8砂的相对密实度试验
- 9界限含水率试验
- 10自由膨胀率试验
- 11无荷载膨胀率试验
- 12有荷载膨胀率试验
- 13膨胀力试验
- 14收缩试验
- 15湿化试验
- 16毛细水上升高度试验
- 17渗透试验
- 18最大分子吸水率试验
- 19给水度试验
- 20固结试验
- 21黄土湿陷性试验
- 22直接剪切试验
- 23三轴压缩试验
- 24无侧限抗压强度试验
- 25击实试验
- 26砂土天然坡角试验
- 27反复直剪强度试验
- 28静止侧压力系数 $K_0$ 的测定(试行)
- 29土的动力参数测定(试行)
- 30pH值的测定
- 31易溶盐的测定
- 32中溶盐的测定
- 33难溶盐的测定
- 34有机碳的测定
- 附录A 土工试验常用名词、术语、符号、单位及土的常用物理性指标换算公式
- 附录B 粒度分析(密度计法)计算简化及制图
- 附录C 孔隙水压力消散试验( $K_0$ 条件)

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>