

<<塔里木盆地奥陶系碳酸盐岩岩石分类图册>>

图书基本信息

书名：<<塔里木盆地奥陶系碳酸盐岩岩石分类图册>>

13位ISBN编号：9787502166496

10位ISBN编号：7502166491

出版时间：2008-7

出版时间：石油工业出版社

作者：王招明 等编著

页数：56

字数：100000

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>

<<塔里木盆地奥陶系碳酸盐岩岩石分类图册>>

内容概要

《塔里木盆地奥陶系碳酸盐岩岩石分类图册》分为石灰岩类、白云岩类、特殊岩石类型三大部分进行介绍，主要选择塔里木盆地存在的各种岩石类型，以最典型的岩心、普通薄片、铸体薄片来展示其宏、微观特征，尤其是塔里木盆地具有丰富的生物灰岩和颗粒支撑灰岩部分展示的图片更加丰富多彩。

本图册可供塔里木油田及相关研究系统的广大生产科研及专业技术人员应用和参考，也可供相关院校各石油专业的师生参考使用。

<<塔里木盆地奥陶系碳酸盐岩岩石分类图册>>

书籍目录

一、碳酸盐岩分类说明 表1 塔里木盆地奥陶系碳酸盐岩结构成因分类二、石灰岩类 1 生物灰岩类 图版1 珊瑚格架岩 图版2 层孔虫格架岩 图版3 层孔虫格架岩 图版4 层孔虫格架岩 图版5 苔藓虫格架岩 图版6 苔藓虫障积岩 图版7 托盘海绵(瓶筐石)障积岩 图版8 珊瑚障积岩 图版9 珊瑚障积岩 图版10 叠层石灰岩 图版11 层纹状叠层石灰岩 图版12 凝块石灰岩 图版13 凝块石泥晶灰岩 图版14 砂屑粘结岩 图版15 生屑粘结岩 2 颗粒支撑灰岩类 图版16 亮晶生物砾屑灰岩 图版17 亮晶砂砾屑灰岩 图版18 亮晶生物砂砾屑灰岩 图版19 亮晶(藻)鲕粒灰岩 图版20 亮晶(藻)鲕粒灰岩 图版21 亮晶藻砂屑灰岩 图版22 亮晶砂屑生屑灰岩 图版23 亮晶棘屑灰岩 图版24 泥晶—亮晶生屑、砂屑灰岩 图版25 亮晶—泥晶生屑砂屑灰岩 图版26 亮晶—泥晶生物砂砾屑灰岩 图版27 亮晶—泥晶核形石灰岩 图版28 藻粘结亮晶—泥晶砂砾屑灰岩 图版29 泥晶生物砾屑灰岩 图版30 泥晶砂(生)屑灰岩 3 灰泥支撑灰岩类 图版31 砂(生)屑泥晶灰岩 图版32 含生屑泥晶灰岩 图版33 粘结生屑砂屑泥晶灰岩 图版34 泥晶灰岩 4 结晶灰岩类 图版35 巨、粗晶灰岩类 图版36 中、细晶灰岩类三、白云岩类 图版37 内碎屑白云岩类 图版38 内碎屑白云岩类 图版39 生物白云岩 图版40 具交代残余的白云岩 图版41 巨粗、粗晶、中晶白云岩类 图版42 细、粉晶白云岩类 图版43 其他交代岩类四、特殊岩石类型 图版44 特殊沉积—成岩成因碳酸盐岩 图版45 特殊沉积—成岩成因碳酸盐岩 图版46 特殊沉积—成岩成因碳酸盐岩 图版47 洞穴充填物

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>