

《察尔汗盐湖首采区钾卤水动态及》

图书基本信息

书名：《察尔汗盐湖首采区钾卤水动态及其预测》

13位ISBN编号：9787030076649

10位ISBN编号：7030076648

出版时间：2000-01-01

出版社：科学出版社

作者：等

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《察尔汗盐湖首采区钾卤水动态及》

内容概要

本书系国家“七五”、“八五”科技攻关项目成果总结之一，共分10章。全书在坚实的室内外实验、分析、观测、研究的基础上，论述了察尔汗盐湖首采区开采过程中水动态、水化学变化规律、固液相中钾盐的相互转化，建立了水质、水量开采评价与预测数学模型，水动态、水化学信息微机数据库及各种制图软件包。研究手段上采用了四道能谱仪、同位素方法(^{18}O , D , ^3H 及 ^{131}I)和遥感等当代最新技术。本书是一部内容丰富

《察尔汗盐湖首采区钾卤水动态及》

书籍目录

前言

第一章 察尔汗盐湖自然地理及地质概况

第一节 湖区自然地理

第二节 湖区地质

第三节 首采区地形及S4含水盐层沉积和钾盐分布

第二章 首采区S4层晶间卤水地球化学研究

第一节 卤水中的元素地球化学研究

第二节 卤水的钾盐开采指标分析

第三节 卤水的蒸发作用

第四节 卤水的结盐研究

第三章 首采区采卤过程中S4层地下卤水水位动态

第一节 采卤前天然状态下水位动态

第二节

《察尔汗盐湖首采区钾卤水动态及》

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:www.tushu000.com