

<<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

出版时间：科学出版社

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>

<<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:<http://www.tushu007.com>