

# 《海洋石油勘探 开发污染物排放浓》

## 图书基本信息

书名：《海洋石油勘探 开发污染物排放浓度限值》

13位ISBN编号：9785066135187

10位ISBN编号：5066135189

出版时间：2009-1

页数：20

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](http://www.tushu000.com)

# 《海洋石油勘探 开发污染物排放浓》

## 内容概要

《海洋石油勘探 开发污染物排放浓度限值(GB 4914-2008)》代替GB 4914—1985《海洋石油开发工业含油污水排放标准》。本标准与GB 4914—1985相比主要变化如下：重新规定了海区等级（见第4章）；重新规定了生产水中污染物的排放浓度限值（见第5章）；增加了钻井液和钻屑中污染物的排放浓度限值的规定（见第5章）；增加了海洋石油勘探开发中产生的生活污水和固体垃圾的排放要求 / 浓度限值的规定（见第5章）；增加了资料性附录A“萃取—重量法测定可被正己烷萃取的物质（HEM；油脂）和硅胶吸附后可被正己烷萃取的物质（SGT—HEM；非极性物质）”（见附录A），附录A部分引用了美国环保署的USEPA 1664A标准中的技术内容；增加了资料性附录B“水基钻井液和水基钻井液钻屑含油量的分析方法”（见附录B）。

# 《海洋石油勘探 开发污染物排放浓》

## 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](http://www.tushu000.com)