


文章内 容

标 题:	胜利油田下第三系沙河街组烃源岩热解产物初析
作 者:	卢焕勇 袁佩芳
发表年限:	1996
发表期号:	6
单 位:	西北大学地质学系
关键词:	烃源岩 热解实验 干酪根 第三纪 成熟过程
摘 要:	<p>不同类型的烃源岩在不同温度下的热解实验表明烃源岩在成熟过程中: 产出C 1 — C 5, C O 2, H 2 随温度升高而增加; 一直有有机酸产出, 且以乙酸和乙二酸为主, 约占有机酸总量的 2 / 3; 其产出率 I, II型明显高于III型干酪根烃源岩。</p> <p> 胜利油田下第三系沙河街组烃源岩热解产物初析.pdf</p>

打 印

关 闭