

# CONTENTS

# 目录

<b>第一章 认识有机化合物</b> .....	1	互动课堂	21
<b>第一节 有机化合物的分类</b> .....	1	主动成长	22
温故知新 .....	1	<b>第二节 芳香烃</b> .....	24
互动课堂 .....	2	温故知新 .....	24
主动成长 .....	4	互动课堂 .....	25
<b>第二节 有机化合物的结构特点</b> .....	5	主动成长 .....	26
温故知新 .....	5	<b>第三节 卤代烃</b> .....	28
互动课堂 .....	6	温故知新 .....	28
主动成长 .....	8	互动课堂 .....	30
<b>第三节 有机化合物的命名</b> .....	9	主动成长 .....	31
温故知新 .....	9	本章测评 .....	32
互动课堂 .....	10	<b>第三章 烃的含氧衍生物</b> .....	35
主动成长 .....	11	<b>第一节 醇 酚</b> .....	35
<b>第四节 研究有机化合物的一般步骤和方法</b> .....	12	温故知新 .....	35
温故知新 .....	12	互动课堂 .....	36
互动课堂 .....	13	主动成长 .....	37
主动成长 .....	14	<b>第二节 醛</b> .....	39
本章测评 .....	16	温故知新 .....	39
<b>第二章 烃和卤代烃</b> .....	19	互动课堂 .....	40
<b>第一节 脂肪烃</b> .....	19	主动成长 .....	42
温故知新 .....	19	<b>第三节 羧酸 酯</b> .....	43

































