

ثبكة المعلومات الجامعية

CLETTINE TOPPING CONTROLLED





ثبيكة المعلومات الجامعية



شبكة المعلومات الجامعية

التوثيق الالكتروني والميكروفيلم



جامعة عين شمس

التوثيق الالكتروني والميكروفيلم



نقسم بالله العظيم أن المادة التي تم توثيقها وتسجيلها علي هذه الأفلام قد اعدت دون آية تغيرات



يجب أن

تحفظ هذه الأفلام بعيداً عن الغبار من 40-20 % عند 15 منوية ورطوبة نسبية من 20-40 % To be kept away from dust in dry cool place of 15-25c and relative humidity 20-40 %



تبكة المعلومات الجامعية



بعض الوثائق

الأصلية تالفة



ثبيكة المعلومات الجامعية



بالرسالة صفحات

لم ترد بالأصل

STUDIES ON SOME ORGANIC COMPOUNDS CONTAINING SULFUR AND NITROGEN ATOMS

A thesis submitted by

Ahmed Kamel Mohamed Ibrahem Elziaty
B. Sc. 1994

For The degree of M. Sc. In organic Chemistry

Under supervision

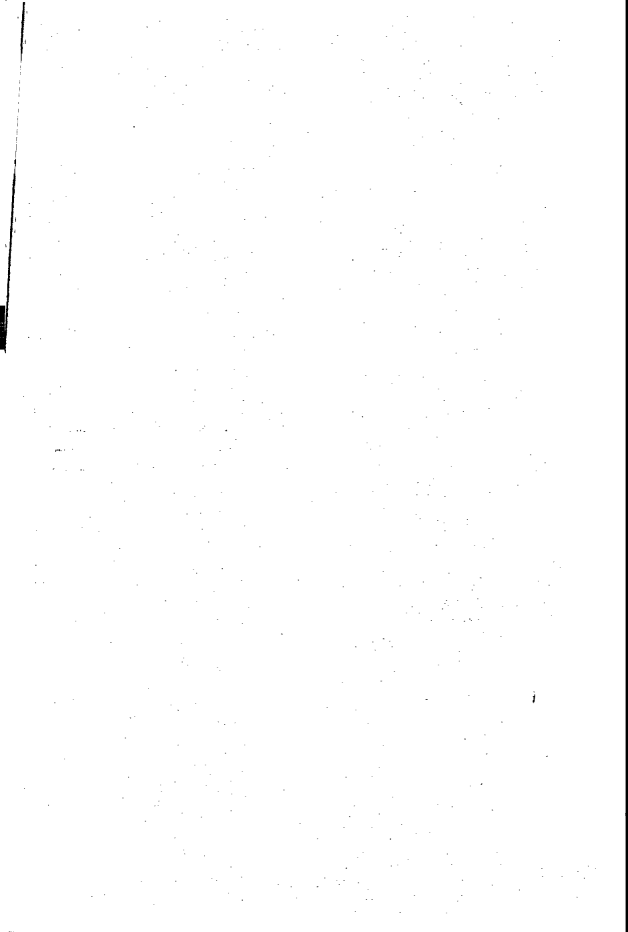
Prof. Dr. M. E. Shaban Dr. A. M. Youssef Dr. N. K. Elaasar

Ain Shams University Faculty of Science

B

V470

1999



STUDIES ON SOME ORGANIC COMPOUNDS CONTAINING SULFUR AND NITROGEN ATOMS

A thesis submitted by

Ahmed Kamel Mohamed Ibrahem Elziaty

B. Sc. 1994

For The degree of M. Sc. In organic Chemistry

Under supervision

Prof. Dr. M. E. Shaban Dr. A. M. Youssef Dr. N. K. Elaasar Thesis Approved

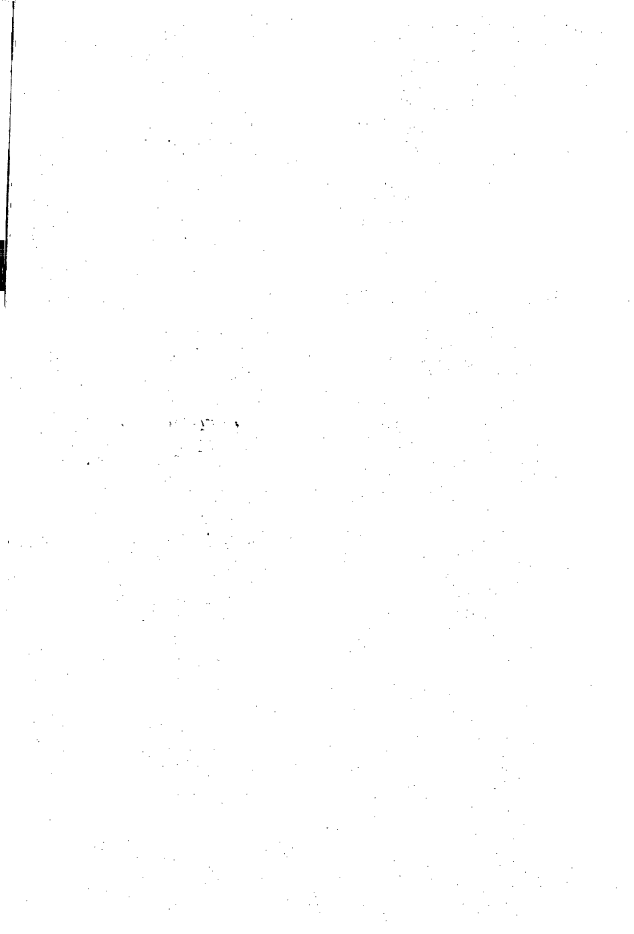
Nadia Slaasar

Head of Chemistry Department

Prof Dr. A. F. M. Fahmy

Ain Shams University Faculty of Science

1999



ACKNOWLEDGEMENT

ACKNOWLEDGMENT

I would like to express my sincer gratitude and indebted to *Prof. Dr. Mohamed E. Shaban* Professor of organic chemistry, faculty of Science, Ain shams University.

Full gratitude and acknowledgement are due to *Dr. Ali M. Youssef assistant Prof.* of organic chemistry, faculty of Science, Ain shams University.

I am deeply indebted to *Dr. Nadia K. Elaasar* lecturer of organic chemistry, faculty of Science, Ain shams University.

I would like to express my deepest gratitude to *my mother* for her generous help and valuable advice.

I would like to express my deepest appreciation to my fiancee for her encouragement and her great help



