

**SORPTION ISOTHERMS
AND WATER DIFFUSIVITY
IN MUSCLES OF PORK HAM
AT DIFFERENT NaCl CONTENTS**

Josep Comaposada i Beringues

**Centre de Tecnologia de la Carn
Unitat de Tecnologia de Processos**

**Institut de Recerca i Tecnologia
Agroalimentàries**

Monells (Girona)

**Departament de Màquines i
Motors Tèrmics**

**Universitat Politècnica de
Catalunya**

Barcelona

**Centre de Tecnologia de la Carn
Unitat de Tecnologia de Processos**

**Institut de Recerca i Tecnologia
Agroalimentàries**

Monells (Girona)

**Departament de Màquines i
Motors Tèrmics**

**Universitat Politècnica de
Catalunya**

Barcelona

**Director:
Dr. Pere Gou Botó:**

**Tutor and Director
Dr. José M^º Nacenta Anmella**

THESIS

SORPTION ISOTHERMS AND WATER DIFFUSIVITY IN MUSCLES OF PORK HAM AT DIFFERENT NaCl CONTENTS

Josep Comaposada Beringues

Monells, June 1999