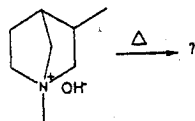
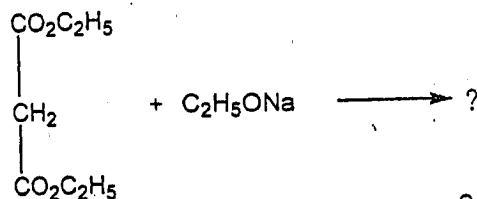


5. 下述反应的主要产物为下列四种化合物中的 ()



- A. + H₂O
- B. + H₂O
- C. + H₂O
- D. + H₂O + CH₃OH

6. 下述反应的主要产物为下列四种化合物中的 ()



- A. C₂H₅OCH₂(CO₂C₂H₅)
- B.
- C.
- D.

7. HCHO 在浓碱条件下加热反应生成 ()

- A. CH₃OH + HCOOH
- B. HOCH₂CH₂OH
- C. CH₃CHO + HCOOH
- D. CH₃OH + CH₃CHO

8. CH₃CH₂CH₂CO₂CH₃ 首先用 NaOCH₃ 处理, 再于酸性条件下反应, 生成的产物是

- A. CH₃CH₂COONa + HOCH₃
- B. CH₃CH₂CH₂COCH₂CH₃
- C. CH₃CH₂CH₂COOH
- D. CH₃CH₂CH₂COCH(CH₂CH₃)CO₂CH₃