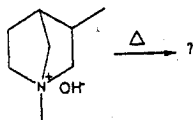
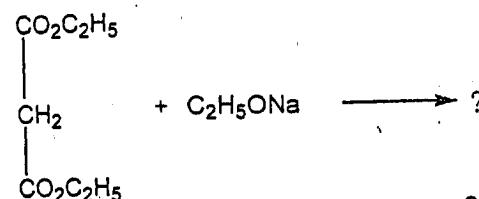


5. 下述反应的主要产物为下列四种化合物中的()

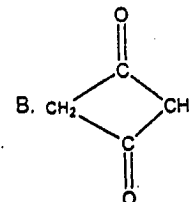


- A. + H_2O
B. + H_2O
C. + H_2O
D. + $H_2O + CH_3OH$

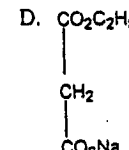
6. 下述反应的主要产物为下列四种化合物中的()



- A. $C_2H_5OCH_2(CO_2C_2H_5)$



- C. $\left[CH(CO_2C_2H_5)_2 \right] Na^+$



7. $HCHO$ 在浓碱条件下加热反应生成()

- A. $CH_3OH + HCOOH$

- B. $HOCH_2CH_2OH$

- C. $CH_3CHO + HCOOH$

- D. $CH_3OH + CH_3CHO$

8. $CH_3CH_2CH_2CO_2CH_3$ 首先用 $NaOCH_3$ 处理，再于酸性条件下反应，生成的产物是

- A. $CH_3CH_2COONa + HOCH_3$

- B. $CH_3CH_2CH_2COCH_2CH_3$

- C. $CH_3CH_2CH_2COOH$

- D. $CH_3CH_2CH_2COCH(CH_2CH_3)CO_2CH_3$