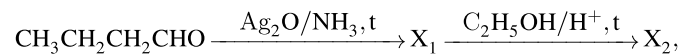


Органическое вещество  $X_2$ , полученное в результате превращений



гидролизовали избытком раствора гидроксида натрия. Продуктами гидролиза являются:

- 1)  $\text{C}_2\text{H}_5\text{COONa}, \text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$     2)  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{COONa}, \text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$   
3)  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{COONa}, \text{C}_2\text{H}_5\text{ONa}$     4)  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{COOH}, \text{C}_2\text{H}_5\text{ONa}$