

2026年度一般選抜(学部学科試験・共通テスト併用方式)
記述式問題 解答例

学部:2月11日 理工学部 【学部共通試験 化学】

1

問1	正極	$\text{Cu}^{2+} + 2\text{e}^- \rightarrow \text{Cu}$
	負極	$\text{Zn} \rightarrow \text{Zn}^{2+} + 2\text{e}^-$

2

問6	ア	ルシヤトリエ (または平衡移動)
	イ	ハーバー・ボッシュ

3

問12	$[\text{Al}(\text{OH})_4]^-$
-----	------------------------------

問13	PbSO_4	BaSO_4
-----	-----------------	-----------------

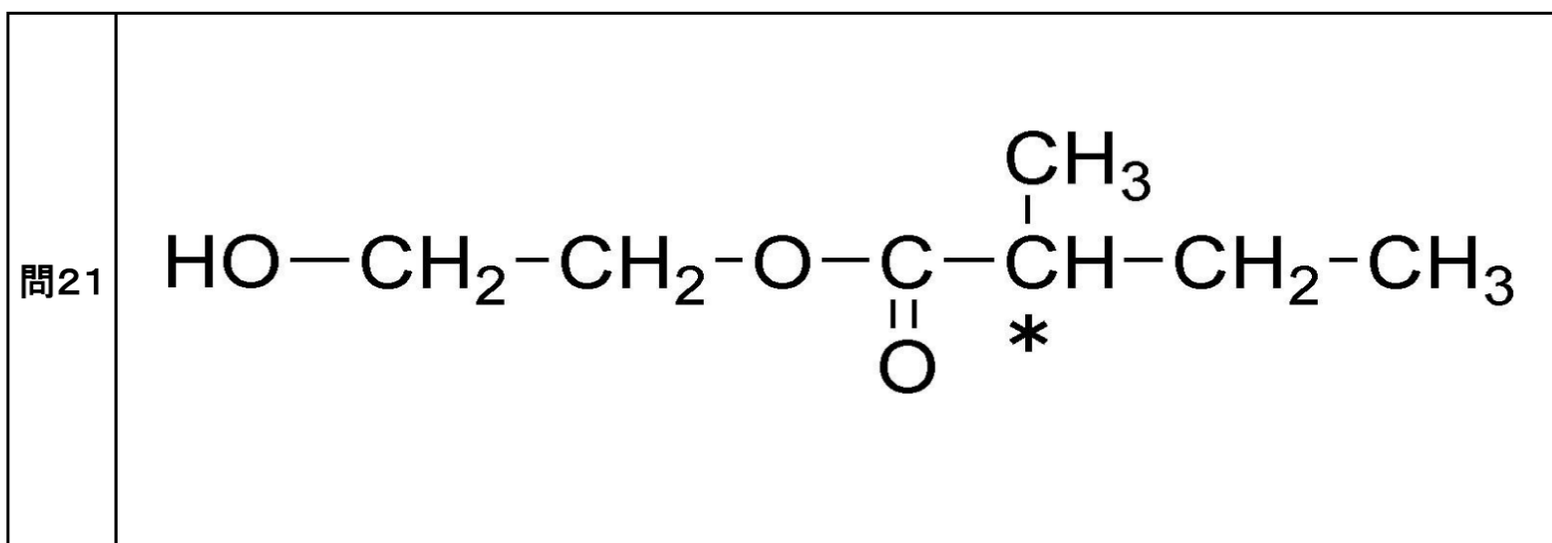
Ag_2SO_4 を記述した場合も正解とする。

問14	硫	化	水	素	を	追	い	出	す	た	め				
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--

2026年度一般選抜(学部学科試験・共通テスト併用方式)
記述式問題 解答例

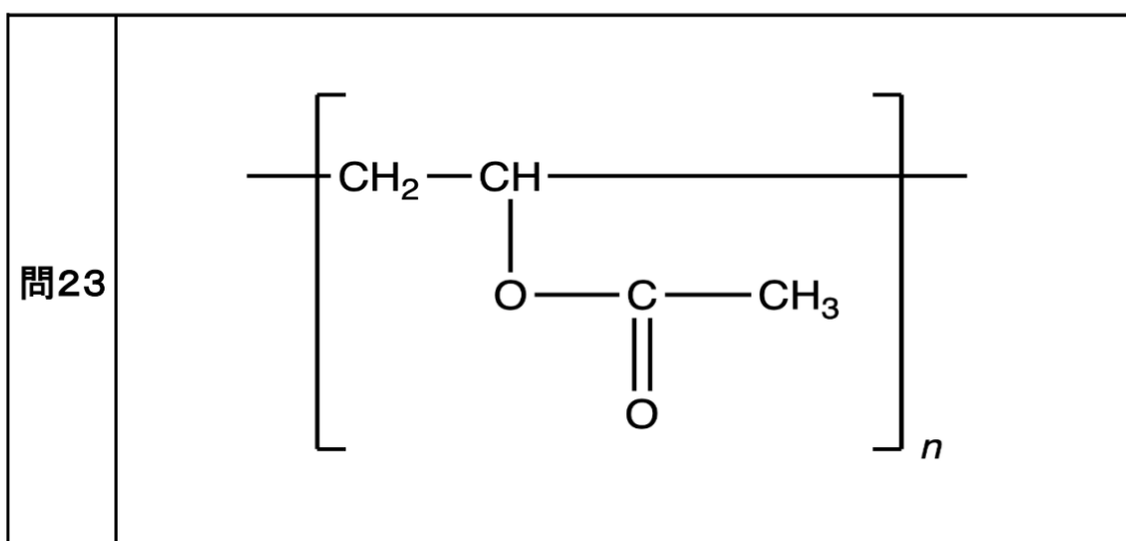
学部:2月11日 理工学部 【学部共通試験 化学】

4



例にならい、これと同じ分子を示す表記であれば正解とする。

5



例にならい、これと同じ分子を示す表記であれば正解とする。