

7. 取一定体积的两种试剂进行反应，改变两种试剂的滴加顺序(试剂浓度均为 $0.1\text{mol}\cdot\text{L}^{-1}$)，反应现象没有明显差别的是

选项	试剂①	试剂②
A	氨水	AgNO_3 溶液
B	NaOH 溶液	$\text{Al}_2(\text{SO}_4)_3$ 溶液
C	$\text{H}_2\text{C}_2\text{O}_4$ 溶液	酸性 KMnO_4 溶液
D	KSCN 溶液	FeCl_3 溶液

A. A

B. B

C. C

D. D