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 $0.1 mol \cdot L^{-1}$ ),反应现象没有明显差别的是

选项	试剂①	试剂②
A	氨水	AgNO <sub>3</sub> 溶液
В	NaOH 溶液	Al <sub>2</sub> (SO <sub>4</sub> ) <sub>3</sub> 溶液
С	H <sub>2</sub> C <sub>2</sub> O <sub>4</sub> 溶液	酸性 KMnO <sub>4</sub> 溶液
D	KSCN 溶液	FeCl <sub>3</sub> 溶液

A. A B. B C. C D. D