

위치	오류유형	수정 전	수정 후
72p	문제-본문	㉔ 트라이메틸알루미늄 ㉕ 반응식 · 염산과의 반응 $(\text{CH}_3)_3\text{Al} + \text{HCl} \rightarrow (\text{CH}_3)_2\text{AlCl} + \text{CH}_4$ ㉖ 트라이에틸알루미늄 ㉗ 반응식 · 염산과의 반응 $(\text{C}_2\text{H}_5)_3\text{Al} + \text{HCl} \rightarrow (\text{C}_2\text{H}_5)_2\text{AlCl} + \text{C}_2\text{H}_6$	㉔ 트라이메틸알루미늄 ㉕ 반응식 · 염산과의 반응 $(\text{CH}_3)_3\text{Al} + 3\text{HCl} \rightarrow \text{AlCl}_3 + 3\text{CH}_4$ ㉖ 트라이에틸알루미늄 ㉗ 반응식 · 염산과의 반응 $(\text{C}_2\text{H}_5)_3\text{Al} + 3\text{HCl} \rightarrow \text{AlCl}_3 + 3\text{C}_2\text{H}_6$
459p 번호 : 12	정답	(1) 연소반응 시 생성기체의 화학식 P2S5, SO <sub>2</sub>	(1) 연소반응 시 생성기체의 화학식 P2O5, SO <sub>2</sub>

도서의 오류로 학습에 불편드린 점 진심으로 사과드립니다.  
 더 나은 도서를 만들기 위해 노력하는 시대교육그룹이 되겠습니다.