

위치	오류유형	수정 전	수정 후
23p ㉠ pH와 색상과의 관계	문제-본문	㉠ pH와 색상과의 관계	㉠ 액성과 pH 관계
		수정 사유	제목 수정
23p ㉡ 물의 이온화상수	오타	$K = \frac{[H^+] + [OH^-]}{[H_2O]}$	$K = \frac{[H^+] \times [OH^-]}{[H_2O]}$ <p>*분자 덧셈 > 곱셈으로 수정함</p>
600p 번호 : 7	정답	<p>07 ${}_{88}^{226}Ra$의 α붕괴 후 생성물은 어떤 물질인가?</p> <p>① 금속원소 ② 비활성원소 ③ 양쪽원소 ④ 할로젠원소</p> <p>해설</p> <p>α 붕괴하면 원자번호 2감소, 질량수 4감소하므로 ${}_{88}^{226}Ra(\alpha$ 붕괴) \rightarrow ${}_{86}^{222}Rn$(금속 원소)</p> <p>[정답] ①</p>	<p>07 ${}_{88}^{226}Ra$의 α붕괴 후 생성물은 어떤 물질인가?</p> <p>① 금속원소 ② 비활성원소 ③ 양쪽원소 ④ 할로젠원소</p> <p>해설</p> <p>α 붕괴하면 원자번호 2감소, 질량수 4감소하므로 ${}_{88}^{226}Ra(\alpha$ 붕괴) \rightarrow ${}_{86}^{222}Rn$(대단, 비활성원소)</p> <p>[정답] ②</p>

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