

ch 13 : D'une espèce à l'autre : la transformation chimique

livre : ch 7 pg 110



- 1 Modélisation
- 2 Réactif limitant
- 3 Aspect énergétique

| Thème | Lien | auteur | 1 | 2 | 3 | Commentaire ou auteur |
|-----------------|--|-----------------|---|---|---|--|
| Le cours à voir | transformations chimiques (2nde) | LCDR | ✓ | ✓ | ✓ | Très bien |
| | Comment équilibrer une équation chimique | Paul Olivier | ✓ | | | |
| | Équilibrer une équation chimique ⚖ | e-prof | ✓ | | | |
| | Comment déterminer le réactif limitant ? | Paul Olivier | | ✓ | | Très bien expliqué |
| | réactif limitant | Florence Raffin | | ✓ | | |
| | Équilibrer/ajuster une équation | L'anti-sèche | | ✓ | | |
| Simulateur | entraînement | Nathalie Bonin | | | | Deux séries d'exercices à données aléatoires |

110

From:

<https://chaudy.fr/dokuwiki/> - StCh

Permanent link:

<https://chaudy.fr/dokuwiki/doku.php?id=seconde:ch07&rev=1620656713>

Last update: 2021/05/10 16:25

