



Pensez à limiter votre empreinte carbone en réduisant la qualité des vidéos regardées

ch 3 : Oxydoréductions et Évolution d'un système chimique

livre : ch 2 pg 36

Notions :



- §1 Réactions d'oxydoréduction
- §2 Évolution d'un système chimique
- §3 État final

Thème	Lien	auteur	1	2	3	Commentaire
Rappels de 2nde	Déterminer l'équation de la réaction chimique / Réactif/Produit/Spectateur	Florence Raffin				Les réactions chimiques : définition, vocabulaire...
	Réactif limitant	Soutien SPC				Notion de réactif limitant
	La quantité de matière (la mole)	L'antisèche				qu'est-ce qu'une mole ?
Le cours à voir	Le vocabulaire de l'oxydoréduction	e-profs	✓			(4') Pour bien poser le vocabulaire
	L'oxydoréduction, c'est quoi ?	Prof Coudert	✓			(7') Les oxydoréductions bien expliquées
	Cours d'oxydoréduction	Gérard Moreau	✓			Le vocabulaire, le cours, les méthodes et des exemples, le tout en moins d'un quart d'heure!
Méthodes	Ajuster une demi-équation	Paul Olivier	✓			(4') Pas à pas comment ajuster une demi-équation d'oxydoréduction
	Identifier les couples ?		✓			(4') comment retrouver les couples à partir d'une réaction d'oxydoréduction

109

From:
<http://chaudy.fr/> - StCh

Permanent link:
<http://chaudy.fr/doku.php?id=1spe:ch02>

Last update: 2025/05/18 19:04



