

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

## ch 11 : Sens d'évolution spontanée d'un système chimique

livre: ch 7 pg 130





- §1 Réactions non totales
- §2 Quotient de réaction, Constante d'équilibre, sens d'évolution
- §3 Piles

Thème	Lien	§1	§2	§3	Commentaire	
Le cours à voir	Réactions non totales, Qr, K, sens d'évolution	1	1		physiques à Stella	
	Les piles			1		
	Réactions non totales, Qr, K, sens d'évolution	1	1		Ravi Ambroise	
	Sens d'une réaction chimique : le quotient réactionnel		1			
	Une pile c'est quoi ?			1	Prof Coudert	
	Fonctionnement d'une pile			1	]	
	Réactions non totales, Qr, K, sens d'évolution	1	1		La petite dernière	
	Les piles			1		
Exercices	Quotient réactionnel (Q)		1		Une cousine québéquoise	
	Exercice : dissolution de BaSO4 (quotient de réaction et sens d'évolution spontanée)		1			

## Pour ceux qui en veulent plus :

La réaction chimique : tout ce que les profs	Une explication en partie hors programme mais simple
ne vous racontent pas	des réactions chimiques

121

From:

https://chaudy.fr/ - **StCh** 

Permanent link:

https://chaudy.fr/doku.php?id=tspe:ch07

Last update: 2025/05/18 19:04



https://chaudy.fr/ Printed on 2025/10/11 11:41