

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

ch 5 : Structure et propriétés de la matière

livre pg 106

Notions:



- §1 Cohésion dans un solide
- §2 Dissolution d'un solide ionique
- §3 Solubilité d'une espèce dans un solvant

Thème	Lien	auteur	_	. 2 otio		Commentaire
Le cours à lire	Cohésion et dissolution des solides	Les bons profs		/		Le chapitre en 4 parties avec videos et textes
Le cours à regarder	Structure et propriétés de la matière	Phydescachim		1		Le chapitre en 6 videos
	Solubilité et miscibilité	SoutienSPC	1	·		Bien illustré et clair
	Extraction par solvant			1		une explication du TP fait au lycée
	Propriétés du savon					Expérience, structure et propriétés détergentes
Pour ceux qui en veulent plus						
Les forces intermoléculaires Un cours qui va plus loin que le programme du lycée mais facile à comprendre						

139

From:

http://chaudy.fr/ - StCh

Permanent link:

http://chaudy.fr/doku.php?id=1spe:ch05

Last update: 2025/05/18 19:04

