

Stabilis



		[]	?		-	+			
Flucloxacillin sodium	10 & 50 mg/ml				2-8°C		13		4218
Flucloxacillin sodium	10 & 50 mg/ml				32°C		24		4218
Flucloxacillin sodium	5 & 60 mg/ml				2-8°C		6		4590
Flucloxacillin sodium	5 & 60 mg/ml				37°C		24		4590
Flucloxacillin sodium	10 & 50 mg/ml				2-8°C		13		4218
Flucloxacillin sodium	10 & 50 mg/ml				32°C		24		4218
Penicillin G sodium	0.025 & 0.1 MUI/ml				2-8°C		6		4590
Penicillin G sodium	0.025 & 0.1 MUI/ml				37°C		24		4590
Piperacillin sodium / tazobactam	22 / 3 mg/ml				2-8°C		13		4512
Piperacillin sodium / tazobactam	22 / 3 mg/ml				32°C		24		4512
Piperacillin sodium / tazobactam	80 / 10 mg/ml				2-8°C		13		4512
Piperacillin sodium / tazobactam	80 / 10 mg/ml				32°C		24		4512
Piperacillin sodium / tazobactam	22 / 3 mg/ml				2-8°C		13		4512
Piperacillin sodium / tazobactam	22 / 3 mg/ml				32°C		24		4512
Piperacillin sodium / tazobactam	80 / 10 mg/ml				2-8°C		13		4512
Piperacillin sodium / tazobactam	80 / 10 mg/ml				32°C		24		4512



Dictionnaire

	Listes récapitulatives		Stabilité des solutions
	Solvant		NaCl 0.9% tampon citrate 0.3% pH7
	Molécule		Concentration
	Contenant		Température
	Conservation		Durée de stabilité
	Bibliographie		Elastomère en polyisoprène
	Non précisée		Jour
	Heure		A l'abri de la lumière
	Elastomère en silicone		Dictionnaire