

# Stabilis



		[ ]	? [ ]	~	- +	?		
Amoxicillin sodium	25 mg/ml			25°C	?	12		4211
Amoxicillin sodium	25 mg/ml			4-8°C	?	24		4211
Ceftolozane / tazobactam	13.33/6.66 mg/ml			32°C		18		4645
Ceftolozane / tazobactam	13.33/6.66 mg/ml			8°C		8		4645
Ceftolozane / tazobactam	3.33/1.66 mg/ml			32°C		18		4645
Ceftolozane / tazobactam	3.33/1.66 mg/ml			8°C		8		4645
Colistin mesilate sodium	0,8 mg/ml			4°C	?	3		2783
Flucloxacillin sodium	10 & 50 mg/ml			2-8°C	?	13		4218
Flucloxacillin sodium	10 & 50 mg/ml			32°C	?	24		4218
Fluorouracil	25 mg/ml			25°C	?	21		1817
Fluorouracil	25 mg/ml			31°C	?	21		1817
Fluorouracil	25 mg/ml			4°C	?	14		1817
Fluorouracil	35 mg/ml			21-25°C		28		4568
Fluorouracil	35 mg/ml			30°C		3		4568
Fluorouracil	44 mg/ml			21-25°C		28		4568
Fluorouracil	44 mg/ml			30°C		3		4568
Fluorouracil	50 mg/ml			25°C	?	21		1817
Fluorouracil	50 mg/ml			31°C	?	21		1817
Omadacycline	1 mg/mL			2-8°C	?	9		4719
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
Urapidil	1,6 mg/ml			25°C		10		3881
Urapidil	3,3 mg/ml			25°C		10		3881



# Dictionnaire

	Listes récapitulatives		Stabilité des solutions
	Contenant		Elastomère en silicone
	Molécule		Concentration
	Solvant		Température
	Conservation		Durée de stabilité
	Bibliographie		Chlorure de sodium 0,45%
	Non précisée		Heure
	Chlorure de sodium 0,9%		A l'abri de la lumière
	Jour		NaCl 0.9% tampon citrate 0.3% pH7
	NaCl 0,9% ou glucose 5%		Lumière
	Aucun		Dictionnaire