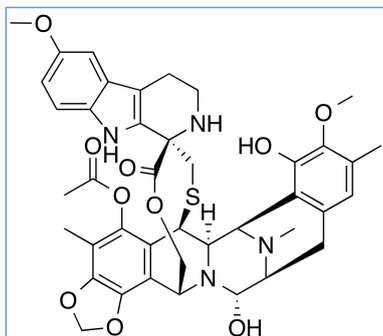


Stabilis



Lurbinectedin



Noms commerciaux

Zepzelca

Etats Unis d'Amérique, France



Stabilité des solutions

		500 µg/ml	2-8°C		14			4600
		15 µg/ml	2-8°C		14			4600
		70 µg/ml	2-8°C		14			4600
		30 µg/ml	2-8°C		14			4600



Bibliographie

	Type	Source
4600	Revue	Loeuille G, Vigneron J, D'Huart E, Demoré B. Physicochemical stability of lurbinectedin reconstituted at 500 µg/mL and diluted at 15, 30, and 70 µg/mL in 0.9% sodium chloride and 5% dextrose. EJOP 2021 ; 4: 3.



Dictionnaire

 Anticancéreux	 Injectable
 Noms commerciaux	 Stabilité des solutions
 Contenant	 Molécule
 Concentration	 Température
 Conservation	 Durée de stabilité
 Biosimilaire	 Données conflictuelles
 Bibliographie	 Verre
 Eau pour préparation injectable	 A l'abri de la lumière
 Jour	 NaCl 0,9% ou glucose 5%
 Polyoléfine	 Bibliographie
 Dictionnaire	