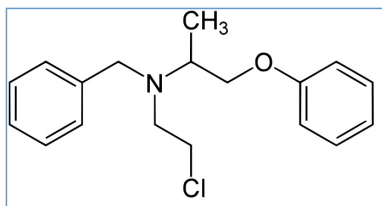


Stabilis



Phenoxybenzamine



Stabilité des préparations

		100 mg	Propylène Glycol 500 mg Acide citrique 75 mg Eau distillée >> 50 ml	4°C		7		2431



Facteur influençant la stabilité

				2431
--	--	--	--	------






Bibliographie

	Type	Source
2431	Revue	Lim LY, Tan LL, Chan EW, Yow KL, Chan SY, Ho PC. Stability of phenoxybenzamine hydrochloride in various vehicles Am J Health-Syst Pharm 1997 ; 54: 2073-2078.



Dictionnaire

 Divers	 Solution buvable
 Stabilité des préparations	 Contenant
 Origine	 Excipient
 Température	 Conservation
 Durée de stabilité	 Biosimilaire
 Données conflictuelles	 Bibliographie
 Verre	 Poudre
 A l'abri de la lumière	 Jour
 Facteur influençant la stabilité	 Solvant
 Eau pour préparation injectable	 Provoque
 Diminution de la stabilité	 Bibliographie
 Dictionnaire	