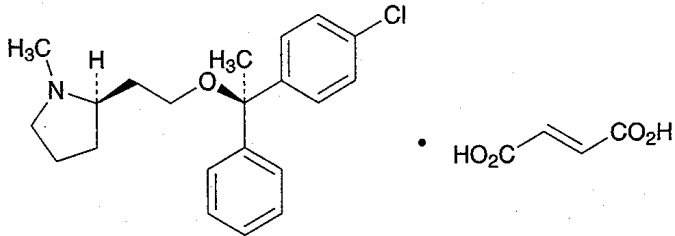


物理化学的性質

フマル酸クレマスチン（クレマスチンフマル酸塩）

有効成分名	フマル酸クレマスチン（クレマスチンフマル酸塩）	
構造式		
解離定数 (20°C)	pKa : 9.45 ± 0.1 (滴定法)	
溶解度 (37°C)	<p>pH1.2 : -* mg/mL (*pH1.2 : 分解のため溶解度を求めず)</p> <p>pH4.0 : 2.4mg/mL</p> <p>pH6.8 : 5.5mg/mL</p> <p>水 : 2.0mg/mL</p>	
安定性	水	なし
	液性(pH)	pH1.2、10分で約50%分解する。
	光	なし
	その他	なし
備考	本品はガラス器具等へ吸着し、pH1.2、6.8でその傾向が強い。	