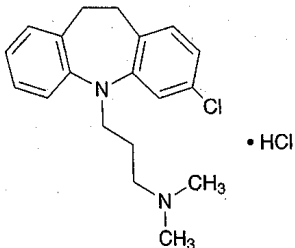


物理化学的性質

塩酸クロミプラミン (クロミプラミン塩酸塩)

有効成分名	塩酸クロミプラミン (クロミプラミン塩酸塩)	
構造式		
解離定数 (25°C)	pKa : 7.8 (80%メチルセロソルブ溶液)	
溶解度 (37°C)	<p>pH1.2 : 619 mg/mL</p> <p>pH4.0 : 659 mg/mL</p> <p>pH6.8 : 0.68mg/mL</p> <p>水 : 650 mg/mL</p>	
安定性	水	なし
	液性(pH)	なし
	光	なし
	その他	なし
備考	なし	