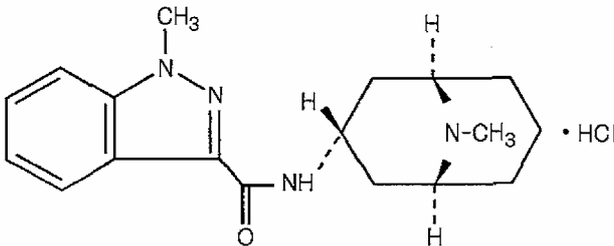


物理化学的性質

塩酸グラニセトロン（グラニセトロン塩酸塩）

有効成分名	塩酸グラニセトロン（グラニセトロン塩酸塩）	
構造式		
解離定数 (25°C)	pKa : 9.4 (第三アミノ基 : 滴定法)	
溶解度 (37°C)	pH1.2 : 401mg/mL pH4.0 : 420mg/mL pH6.8 : 405mg/mL 水 : 404mg/mL	
安定性	水	なし
	液性 (pH)	なし
	光	なし
	その他	なし
備考	なし	