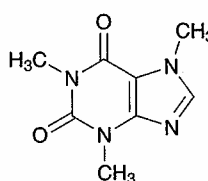


物理化学的性質

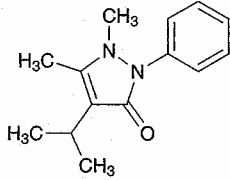
エルゴタミン酒石酸塩・無水カフェイン・イソプロピルアンチピリン
エルゴタミン酒石酸塩

有効成分名	酒石酸エルゴタミン (エルゴタミン酒石酸塩)	
構造式		
解離定数	pKa : 6.18 (水/エタノール = 1 : 1)	
溶解度	pH1.2 : 0.094mg/mL pH4.0 : 4.26 mg/mL pH6.8 : 0.001mg/mL 水 : 0.33 mg/mL	
安定性	水	なし
	液性 (pH)	なし
	光	なし
	その他	なし
備考	なし	

エルゴタミン酒石酸塩・無水カフェイン・イソプロピルアンチピリン
無水カフェイン

有効成分名		無水カフェイン
構造式		
解離定数		pKa : 約14
溶解度		pH1.2 : 37.9mg/mL pH4.0 : 38.9mg/mL pH6.8 : 35.4mg/mL 水 : 38.4mg/mL
安定性	水	なし
	液性 (pH)	なし
	光	なし
	その他	なし
備考		なし

エルゴタミン酒石酸塩・無水カフェイン・イソプロピルアンチピリン
 イソプロピルアンチピリン

有効成分名		イソプロピルアンチピリン
構造式		
解離定数		不明
溶解度		pH1.2 : 2.72mg/mL pH4.0 : 2.59mg/mL pH6.8 : 2.79mg/mL 水 : 5.29mg/mL
安定性	水	なし
	液性 (pH)	なし
	光	なし
	その他	なし
備考		なし