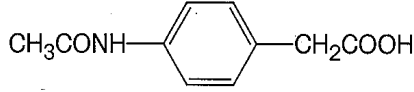


物理化学的性質

アクタリット

有効成分名	アクタリット	
構造式	$\text{CH}_3\text{CONH}-\text{C}_6\text{H}_4-\text{CH}_2\text{COOH}$ 	
解離定数	pKa : 3.94	
溶解度 (37°C)	pH1.2 : 6.76mg/mL pH4.0 : 7.61mg/mL pH6.8 : 9.26mg/mL 水 : 6.68mg/mL	
安定性	水	なし
	液性(pH)	1N塩酸及び1N水酸化ナトリウム (80°C) によりアミド結合が加水分解
	光	なし
	その他	なし
備考	なし	