

物理化学的性質

サラゾスルファピリジン

有効成分名	サラゾスルファピリジン
構造式	
解離定数	pKa ₁ : 2.4 (カルボキシル基、吸光度法) pKa ₂ : 8.3 (スルホニアミド基、吸光度法) pKa ₃ : 11.0 (フェノール性水酸基、吸光度法)
溶解度 (37°C)	pH1.2 : 1.8 μg/mL pH6.0 : 420 μg/mL pH6.8 : 1,860 μg/mL 水 : 16 μg/mL
安定性	水 なし
	液性 (pH) なし
	光 なし
	その他 なし
備考	なし