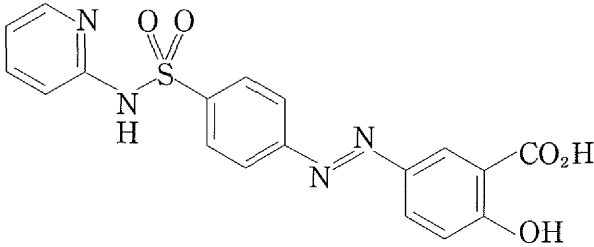


物理化学的性質

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		pK_{a_1} : 2.4 (カルボキシル基、吸光度法) pK_{a_2} : 8.3 (スルホンアミド基、吸光度法) pK_{a_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 $\mu\text{g/mL}$ pH6.0 : 420 $\mu\text{g/mL}$ pH6.8 : 1,860 $\mu\text{g/mL}$ 水 : 16 $\mu\text{g/mL}$
安 定 性	水	なし
	液性 (pH)	なし
	光	なし
	その他	なし
備 考		なし