



別名 : *N*¹-(6-chloro-3-pyridazinyl)sulfanilamide

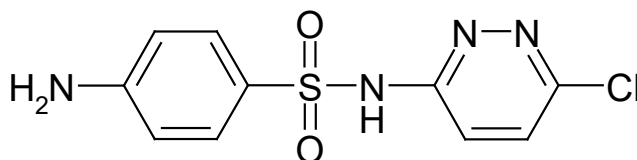
化学名 : 4-Amino-*N*-(6-chloro-3-pyridazinyl)benzenesulfonamide

性状 : 黄色の粉末

分子式 : C₁₀H₉ClN₄O₂S

分子量 : 284.74

構造式 :



<HPLC 分析条件>

試料 : スルファクロルピリダジン標準品

試料注入量 : 5 μL (0.1 mg/mL アセトニトリル/水=50/50
に溶解)

溶離液 : アセトニトリル/25 mM リン酸二水素ナトリウム
水溶液=20/80

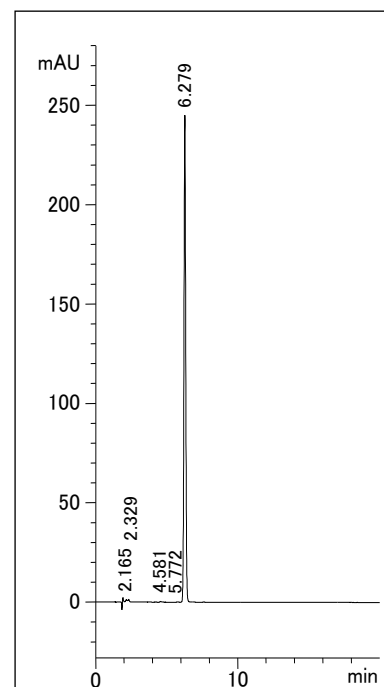
流速 : 1.0 mL/min

カラム : Mightysil RP-18 GP 150-4.6 (5 μm)

カラム温度 : 40 °C

検出器 : UV

測定波長 : 265 nm



関東化学株式会社

試薬事業本部

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号

TEL : 03-6214-1090

HP : <https://www.kanto.co.jp>