



別名 :

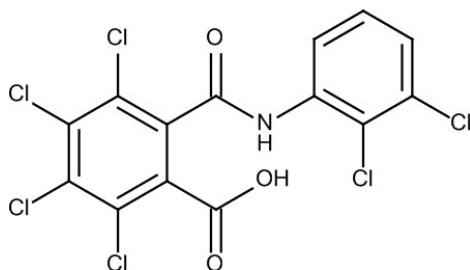
化学名 : 3,4,5,6-Tetrachloro-N-(2,3-dichlorophenyl)phthalamic acid

性状 : 白色粉末

分子式 :  $C_{14}H_5Cl_6NO_3$

分子量 : 447.91

構造式 :



<HPLC 分析条件>

試料 : テクロフタラム標準品

試料注入量 : 20  $\mu$ L (0.50 mg/mL 溶離液に溶解)

溶離液 : アセトニトリル/TBA 混合水 (pH 5.9) =50/50

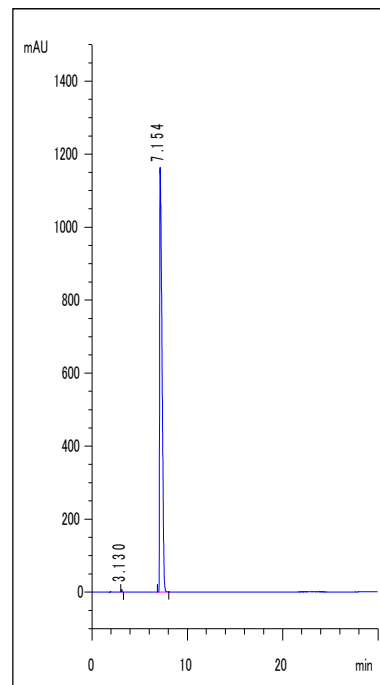
流速 : 1.0 mL/min

カラム : Mightysil RP-18 GP 150-4.6 (5  $\mu$ m)

カラム温度 : 40  $^{\circ}$ C

検出器 : UV

測定波長 : 240 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>