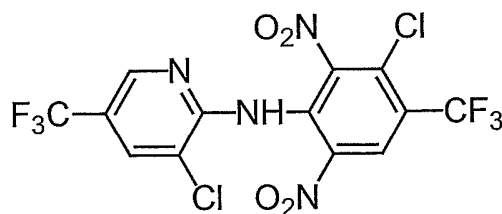


残留農薬試験用
フルアジナム標準品
Fluazinam Standard

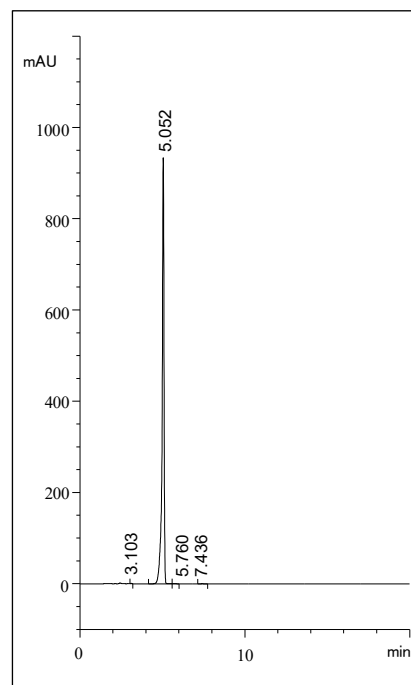


- 別名 :
化学名 : 3-Chloro-*N*-(3-chloro-5-trifluoromethyl-2-pyridyl)- α, α, α -trifluoro-2,6-dinitro-*p*-toluidine
性状 : ごくうすい黄色からあざやかな緑みの黄色の結晶又は結晶性粉末
分子式 : $C_{13}H_4Cl_2F_6N_4O_4$
分子量 : 465.09
構造式 :



<HPLC 分析条件>

- 試料 : フルアジナム標準品
試料注入量 : 20 μ L (0.1 mg/mL 溶離液に溶解)
溶離液 : アセトニトリル/0.5%りん酸水溶液=75/25
流速 : 1.0 mL/min
カラム : Mightysil RP-18 GP 150-4.6 (5 μ m)
カラム温度 : 40 $^{\circ}$ C
検出器 : UV
測定波長 : 205 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>