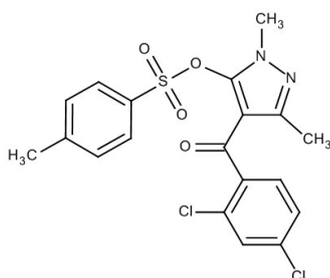


残留農薬試験用
ピラゾレート標準品
Pyrazolate Standard

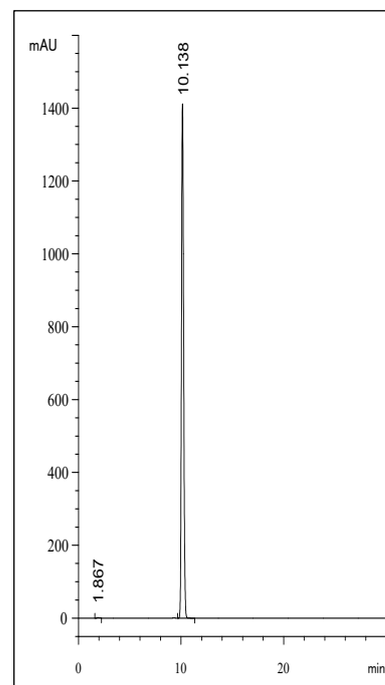


別名 :
化学名 : 4-(2,4-Dichlorobenzoyl)-1,3-dimethylpyrazol-5-yl toluene-4-sulfonate
性状 : 白色の結晶
分子式 : $C_{19}H_{16}Cl_2N_2O_4S$
分子量 : 439.31
構造式 :



<HPLC 分析条件>

試料 : ピラゾレート標準品
試料注入量 : 20 μ L (0.50 mg/mL 溶離液に溶解)
溶離液 : アセトニトリル/水=60/40
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 : 260 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>