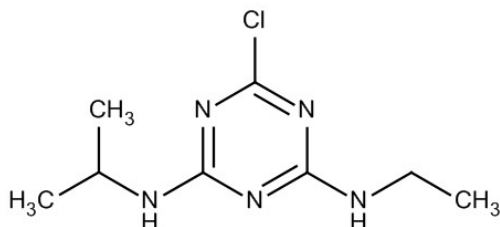


残留農薬試験用
アトラジン標準品
Atrazine Standard

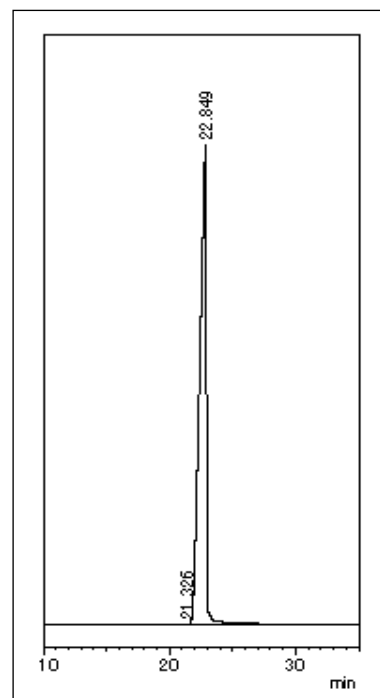


別名 :
化学名 : 2-Chloro-4-ethylamino-6-isopropylamino-1,3,5-triazine
性状 : 白い結晶性粉末又は粉末
分子式 : $C_8H_{14}ClN_5$
分子量 : 215.68
構造式 :



<GC-FID 分析条件>

試料 : アトラジン標準品
試料注入量 : 1.0 μ L (20 mg/mL アセトン溶液)
カラム : G-100
カラム温度 : 180 $^{\circ}$ C
注入口温度 : 280 $^{\circ}$ C
検出器温度 : 280 $^{\circ}$ C
キャリアーガス : ヘリウム 20 mL/min



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>