# 残留農薬試験用

## アトラジン標準品

#### **Atrazine Standard**



別名

2-Chloro-4-ethylamino-6-isopropylamino-1, 3, 5-triazine 化学名

性状 : 白い結晶性粉末又は粉末

分子式 :  $C_8H_{14}CIN_5$ 

: 215.68 分子量

構造式

$$H_3C$$
 $H_3C$ 
 $H_3C$ 

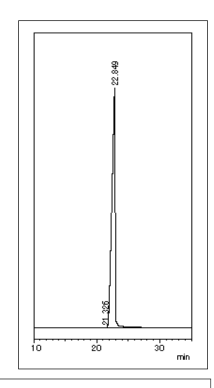
### <GC-FID 分析条件>

試料:アトラジン標準品

試料注入量: 1.0 μL(20 mg/mL アセトン溶液)

カラム : G-100 カラム温度:180 ℃ 注入口温度:280 ℃ 検出器温度:280 ℃

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