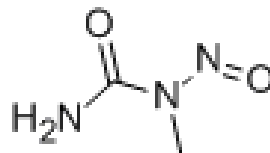


# N-亞硝-正-甲脲

分子式： $C_2H_5N_3O_2$  結構式：



## 特性

- 無味，無色或淡黃色固體。

## 來源

- 工業產生：用甲胺、濃鹽酸、水、尿素煮沸，冷卻後與氫氧化鈉反應而得。

## 用途

- <工業>
- 地塞米松醋酸酯的中間體。
  - 實驗室用以製作重氮甲烷。

## 危害

- <環境危害>
- 燃燒會產生刺激性、有毒性氣體。

## 暴露場域

化學工業。

## 防治措施

- 個人習慣：人員必須隨時穿著全套防護設備，包括化學安全護目鏡、非氣密式連身型化學防護衣(B 級)、防滲手套、防滲鞋(靴)。