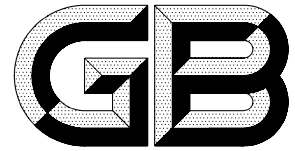


ICS 13.040.20  
C 51



# 中华人民共和国国家标准

GB 18059—2000

---

## 居住区大气中偏二甲基胍卫生标准

Hygienic standard for unsymmetric dimethylhydrazine  
in air of residential area

2000-04-10 发布

2001-01-01 实施

---

国家质量技术监督局 发布

## 前 言

本标准的全部技术内容为强制性。

为贯彻《中华人民共和国环境保护法》和《中华人民共和国大气污染防治法》，防治航天工业企业产生的废气对居住区环境的污染，保护广大群众身体健康。根据制定居住区大气卫生标准的原则，参考国外研究成果，并从我国实际情况出发制定本标准。

本标准从 2001 年 1 月 1 日起实施。

本标准的附录 A、附录 B 都是标准的附录。

本标准由中华人民共和国卫生部和航空航天工业部提出。

本标准负责起草单位：航空航天工业部第七设计研究院；参加起草单位：上海医科大学、航空航天工业部 101 所。

本标准主要起草人：王心超、杨幼明、朱明生。

本标准由卫生部委托中国预防医学科学院环境卫生监测所负责解释。

中华人民共和国国家标准

居住区大气中偏二甲基胍卫生标准

GB 18059—2000

Hygienic standard for unsymmetric dimethylhydrazine  
in air of residential area

---

1 范围

本标准规定了居住区大气中偏二甲基胍的最高容许浓度及其监测检验方法。  
本标准适用于居住区大气环境的监测及评价。

2 标准内容

2.1 居住区大气中偏二甲基胍的卫生标准值规定为：

日平均最高容许浓度： $0.03 \text{ mg/m}^3$ ；  
一次最高容许浓度： $0.08 \text{ mg/m}^3$ 。

2.2 监测检验方法

本标准监测检验方法见附录 A、附录 B。