

ICS 13.100
C 52



中华人民共和国国家标准

GB 18556—2001

车间空气中炔诺孕酮职业接触限值

Occupational exposure limit for norgestrel
in the air of workplace

2001-12-04 发布

2002-05-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

前 言

本标准是根据毒理学实验、现场劳动卫生学调查和血药浓度监测资料首次制定的,为作业场所环境监测及卫生监督使用的卫生标准。

本标准的附录 A 是标准的附录。

本标准由中华人民共和国卫生部提出。

本标准负责起草单位:北京市劳动卫生职业病防治研究所。

本标准主要起草人:雍爱伦、郑河新、孙炎。

本标准委托中国预防医学科学院劳动卫生与职业病研究所负责解释。

中华人民共和国国家标准

车间空气中炔诺孕酮职业接触限值

GB 18556—2001

Occupational exposure limit for norgestrel
in the air of workplace

1 范围

本标准规定了车间空气中炔诺孕酮最高容许浓度、时间加权平均容许浓度及其监测检验方法。
本标准适用于生产炔诺孕酮原料及其加工制剂的各种作业场所。

2 卫生要求

车间空气中炔诺孕酮(左旋体)最高容许浓度为 2 mg/m^3 ，时间加权平均容许浓度为 0.5 mg/m^3 。

3 监测检验方法

本标准采用高效液相色谱测定方法，见附录 A(标准的附录)。