



中华人民共和国国家标准

GB/T 16127—1995

居室空气中甲醛的卫生标准

Hygienic standard for formaldehyde
in indoor air of house

1996-01-23 发布

1996-07-01 实施

国家技术监督局 发布
中华人民共和国卫生部

中华人民共和国国家标准

居室空气中甲醛的卫生标准

GB/T 16127—1995

Hygienic standard for formaldehyde
in indoor air of house

1 主题内容与适用范围

本标准规定了居室内空气中甲醛的最高容许浓度。
本标准适用于各类城乡住宅内的空气环境。

2 引用标准

GB/T 16129 居住区大气中甲醛卫生检验标准方法 AHMT 分光光度法

3 最高容许浓度

居室内空气中甲醛卫生标准(最高容许浓度)规定为 $0.08\text{mg}/\text{m}^3$ 。

4 监测检验方法

本标准的监测检验方法见 GB/T 16129。

附加说明:

本标准由中华人民共和国卫生部提出。

本标准由中国预防医学科学院环境卫生监测所、北京医科大学、辽宁省卫生防疫站、山东省卫生防疫站负责起草。

本标准主要起草人刘君卓、李长善、钟绵华、谷雪兰、秦钰慧。

本标准由卫生部委托技术归口单位中国预防医学科学院环境卫生监测所负责解释。