

JACA No.2-1967  
室内空気汚染測定指針

1. 総論
  - 1.1 指針の内容と意義
  - 1.2 室内ガス許容濃度
  - 1.3 資料空気の採取と測定
  - 1.4 測定値の表し方
  - 1.5 用語
2. 炭酸ガスの測定
  - 2.1 検知管法
  - 2.2 干渉計法
3. 一酸化炭素の測定
  - 3.1. 検知管法
  - 3.2. 連続測定法
4. 亜硫酸ガスの測定
  - 4.1 ロザニン法
  - 4.2 連続測定法
5. 二酸化窒素の測定
  - 5.1 ザルツマン法
  - 5.2 連続測定法
6. オゾンの測定
  - 6.1 フェノールフタリン法
  - 6.2 連続測定法
7. 硫化水素の測定
  - 7.1 メチレンブルー法
  - 7.2 連続測定法