

ICS 71.100.35  
分类号: Y44  
备案号: 18383-2006

**QB**

# 中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 2761—2006

---

## 室内空气净化产品净化效果测定方法

**Methods for determination of purificatory effect of indoor  
environment decontamination product**

2006-08-19 发布

2006-12-01 实施

---

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 前 言

本标准规范室内空气净化产品市场，促进室内环境保护产业健康发展的需求而制定。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由中国室内装饰协会归口。

本标准起草单位：中国室内装饰协会室内环境监测工作委员会。

本标准参加起草单位：中国轻工业联合会装饰材料室内环境质量监督检测中心，北京爱尔求室内装饰环境监测中心。

本标准主要起草人：宋广生、周淑琴。

本标准首次发布。

# 室内空气净化产品净化效果测定方法

## 1 范围

本标准规定了室内空气净化产品去除室内污染物质效果的测试方法。

本标准适用于各种室内空气被动式净化材料对污染物去除效率的测定。主动式净化器按 GB/T 18801—2002《空气净化器》规定进行。

关于微生物污染的净化产品的测定，按照卫生部有关标准执行。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB/T 18883—2002 室内空气质量标准

GB/T 16129—1995 居住区大气中甲醛卫生检验标准方法 分光光度法

GB/T 18204.26—2000 公共场所空气中甲醛测定方法

GB/T 11737—1989 居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验标准方法 气相色谱法

GB/T 18801—2002 空气净化器

## 3 定义

下列定义适用于本标准。

### 3.1

#### 试验舱

模拟在室内空气中对净化产品的净化效果进行测试的设备。

### 3.2

#### 净化产品

净化产品系指主动式净化器及被动式净化材料。

### 3.3

#### 主动式净化器

以外力为动力的净化装置。

### 3.4

#### 被动式净化材料

不带有机通风装置的净化材料或净化装置。

### 3.5

#### 去除率

净化产品投入使用后舱内污染物浓度下降的百分数。

### 3.6

#### 释放源

能够把有害成分或能量释放挥发出来的物质。