



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 7370—2015  
代替 GB/T 7370—2008

---

## 对氨基苯甲醚

*p*-Anisidine

2015-05-15 发布

2015-12-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 7370—2008《对氨基苯甲醚》，与 GB/T 7370—2008 相比，除编辑性修改外主要技术变化如下：

- 删除了干品结晶点控制指标及相应的检测方法(见第 3 章中的表 1,2006 年版的第 3 章、5.3)；
- 删除了一等品控制指标(见第 3 章中的表 1,2006 年版的第 3 章)；
- 修改了优等品和合格品的对氨基苯甲醚纯度、邻氨基苯甲醚含量、对氯苯胺含量指标要求(见第 3 章中的表 1,2006 年版的第 3 章)；
- 修改了安全信息内容(见第 4 章,2006 年版的第 8 章)；
- 修改了气相色谱操作条件(见 6.3.4,2006 年版的 5.4.4)；
- 修改了气相色谱进样量(见 6.3.5,2006 年版的 5.4.5)；
- 修改了高沸物的定义(见 6.3.6,2006 年版的 5.4.5.3)；
- 修改了水分测定方法中的进样量(见 6.4,2006 年版的 5.5)。

本标准由中国石油和化学工业联合会提出。

本标准由全国染料标准化技术委员会(SAC/TC 134)归口。

本标准起草单位：江苏中丹集团股份有限公司、国家染料质量监督检验中心、沈阳化工研究院有限公司。

本标准主要起草人：张加东、季浩、顾杰、沈日炯。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 7370—1987、GB 7370—1992、GB/T 7370—2008。

## 对氨基苯甲醚

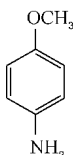
**警告**——使用本标准的人员应有实验室工作的实践经验。本标准并未指出所有的安全问题。使用者有责任采取适当的安全和健康措施,并保证符合国家有关法规规定的条件。

### 1 范围

本标准规定了对氨基苯甲醚的要求、安全信息、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。

本标准适用于对氨基苯甲醚的产品质量控制。

结构式:



分子式:  $C_7H_9NO$

相对分子量: 123.15 (按 2009 年国际相对原子质量)

CAS RN: 104-94-9

### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 190 危险货物包装标志

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 2386—2014 染料及染料中间体 水分的测定

GB/T 6678—2003 化工产品采样总则

GB/T 6680—2003 液体化工产品采样通则

GB/T 6682—2008 分析实验室用水规格和试验方法

GB/T 8170—2008 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 9722—2006 化学试剂 气相色谱法通则

GB 12268—2012 危险货物品名表

GB 12463 危险货物运输包装通用技术条件

GB 15258 化学品安全标签编写规定

GB 15603 常用化学危险品贮存通则

GB/T 16483 化学品安全技术说明书 内容和项目顺序