



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 7717.2—94

## 工业用丙烯腈外观的测定

Acrylonitrile for industrial use—Determination  
of appearance

1994-07-04发布

1995-04-01实施

国家技术监督局发布

中 华 人 民 共 和 国

国 家 标 准

**工业用丙烯腈外观的测定**

GB/T 7717.2—94

\*

中国标准出版社出版发行

北京西城区复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

<http://www.bzcbs.com>

电话：63787337、63787447

1995 年 2 月第一版 2004 年 12 月电子版制作

\*

书号：155066 · 1-11289

版权专有 侵权必究

举报电话：(010) 68533533

# 中华人民共和国国家标准

## 工业用丙烯腈外观的测定

GB/T 7717.2—94

Acrylonitrile for industrial use—Determination  
of appearance

代替 GB 7717.2—87

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了工业用丙烯腈外观的目视测定方法。

本标准适用于工业用丙烯腈外观的测定。

### 2 引用标准

GB/T 3723 工业用化学产品采样的安全通则

GB/T 6678 化工产品采样总则

GB/T 6680 液体化工产品采样通则

### 3 方法提要

用目视法观测样品的外观。

### 4 仪器和设备

4.1 光源：日光或日光灯。

4.2 具塞比色管：100 mL。

### 5 采样

按照 GB/T 3723、GB/T 6678、GB/T 6680 规定的方法采取样品。

### 6 分析步骤

将试样置于清洁、干燥的 100 mL 具塞比色管中，使其液层高度为 50~60 mm，在日光或日光灯的透射下，直接目测。

### 7 分析结果的表示

用透明或混浊液体，无悬浮物或有悬浮物存在表示分析结果。

### 8 报告

报告应包括如下内容：

- a. 有关样品的全部资料，例如样品的名称、批号、采样点、采样日期、时间等。
- b. 本标准代号。
- c. 分析结果。