



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 3899.2—2007  
代替 GB 3899.2—1986

---

## 纺织品用染料产品 命名标准色卡

Commercial dyestuffs for textile—Standard colour cards for the nomenclature

2007-11-28 发布

2008-06-01 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

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
纺织品用染料产品 命名标准色卡  
GB/T 3899.2—2007

\*

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.spc.net.cn>

<http://www.gb168.cn>

电话:(010)51299090、68522006

2008年3月第一版

\*

书号:155066·1-30847

版权专有 侵权必究  
举报电话:(010)68522006

## 前 言

本标准代替 GB 3899.2—1986《染料产品命名标准色卡(纺织品用染料)》。

本标准与 GB 3899.2—1986 相比主要变化如下：

——将标准名称规范为《纺织品用染料产品 命名标准色卡》。

本标准的附录 A 为资料性附录。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

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：沈阳化工研究院。

本标准主要起草人：姬兰琴、沈日炯

本标准于 1986 年首次发布。

## 纺织品用染料产品 命名标准色卡

### 1 范围

本标准规定了纺织品用染料产品命名标准色卡的组成、规格、质量要求、使用方法、保存和发行。

本标准适用于纺织品用的直接、硫化、还原、反应、显色、酸性、媒介、分散、阳离子等九类染料产品的命名,用以确定染料产品名称中的色称和表示色光的尾称。

### 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 250—1995 评定变色用灰色样卡(idt ISO 105/A02:1993)

GB/T 3899.1—2007 纺织品用染料产品 命名原则

GB/T 4841.1—2006 染料染色标准深度色卡 1/1

GB/T 4841.3—2006 染料染色标准深度色卡 2/1、1/3、1/6、1/12、1/25

GB/T 6689—1986 染料色差的测定(仪器法)

### 3 标准色卡的组成

本标准色卡在规定染色深度下,按照不同艳度、不同色光在目测及 GB/T 6689—1986 中的 CIE 1976  $L^*a^*b^*$  色空间上以大致均等的变化把全套色卡分成 37 个色区共计 469 个色卡。其中荧光桃红、艳桃红、桃红 3 个色区染色深度符合 GB/T 4841.3—2006 中 1/3 染料染色标准深度,其余 34 个色区色卡染色深度符合 GB/T 4841.1—2006 中 1/1 染料染色标准深度。

标准色卡的名称和排列见附录 A。

### 4 标准色卡的规格

本标准的色卡分甲种本和乙种本两种规格。

#### 4.1 甲种本色卡有两种尺寸。

4.1.1 50 mm×50 mm,粘贴在白色卡纸上,为原始标准本,归档保管。供仪器测试、复制时用。

4.1.2 25 mm×25 mm,粘贴在白色卡纸上,供命名复核单位复核命名用。

4.2 乙种本色卡尺寸为 16 mm×22 mm,装订成册,供染料生产、科研单位最初命名时用。

### 5 质量要求

#### 5.1 外观要求

本标准色卡表面必须均匀、无色斑、无污点、无织疵、织物厚度均一。

#### 5.2 深度和色光的误差

##### 5.2.1 深度的误差

本标准色卡的染色深度与 GB 4841.1—2006 或 GB/T 4841.3—2006 中的 1/3 染色标准深度按 GB 250—1995 进行评定时应不低于 4 级。

##### 5.2.2 色光的误差

本标准色卡乙种本与甲种本比较以及复制时色光的许可误差为:按 GB 250—1995 进行评定时不