



中华人民共和国国家标准

GB/T 3899.1—2007
代替 GB 3899.1—1986

纺织品用染料产品 命名原则

Commercial dyestuffs for textile—The principle of 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 命名原则
GB/T 3899.1—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:155066·1-30841

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68522006

前 言

本标准代替 GB 3899.1—1986《染料产品命名原则(纺织品用染料)》。

本标准与 GB 3899.1—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 命名原则》；
- 增加了“规范性引用文件”一章(本版的第 2 章)；
- 在染料产品名称的组成(冠称)中,取消“显色”冠称,同时注明“显色染料以系列名(色酚、色基、色盐、快素)直接为冠称命名”(1986 年版的 1.1;本版的 3.1)；
- 删除了“染料产品命名审批程序”(1986 年版的 2.3)。

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 命名原则

1 范围

本标准规定了纺织品用的直接、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方法。

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。

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 2374—2007 染料 染色测定的一般条件规定

GB/T 3899.2—2007 纺织品用染料产品 命名标准色卡

GB/T 4841.1—2006 染料染色标准深度色卡 1/1

GB/T 4841.2—2006 染料染色标准深度色卡 藏青和黑色

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 6686—2006 染料分类

3 染料产品名称的组成

染料产品的名称由冠称、色称和尾称依次排列组成。

3.1 冠称

表示染料按应用方法和性能分类的名称。根据 GB/T 6686—2006 的定义,以类名或个别系列名为冠称。共有直接、硫化、还原、反应、酸性、媒介、分散、阳离子、氧化、酞菁素、碱性 11 个冠称,显色染料以系列名(色酚、色基、色盐、快素)直接为冠称命名。

3.2 色称

表示染料色泽的名称。根据 GB/T 3899.2—2007 评定染料染色色泽所在的色区,确定色称。标准色卡共有 37 个色区,39 个色称。其中深蓝和藏青为同一色区,灰和黑为同一色区。色称见表 1。

表 1 色称

序 号	色 称
1~4	荧光黄、荧光橙、荧光大红、荧光红
5~14	艳黄、金黄、艳橙、艳大红、艳红、艳红紫、艳紫、艳蓝、翠蓝、艳绿
15~22	黄、橙、大红、红、紫红、紫、蓝、绿
23~30	深黄、黄棕、红棕、深红、深紫、深蓝、深绿、橄榄绿
31~34	橄榄、棕、深棕、灰
35~37	荧光桃红、艳桃红、桃红、
38~39	藏青、黑