

ICS 59.060.10
W 10



中华人民共和国国家标准

GB/T 35046—2018

国家棉花颜色级实物标准制作技术规范

Technical specification for the production of national cotton color grade
physical standard

2018-05-14 发布

2018-12-01 实施

国家市场监督管理总局
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
国家棉花颜色级实物标准制作技术规范
GB/T 35046—2018

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2018年5月第一版

*

书号: 155066·1-59997

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国纤维标准化技术委员会(SAC/TC 513)归口。

本标准起草单位:中国纤维检验局、河北省纤维检验局。

本标准主要起草人:熊宗伟、陆世栋、王扬、赵凤友、李红娟、赵倚天。

国家棉花颜色级实物标准制作技术规范

1 范围

本标准规定了国家棉花颜色级实物标准的原料选取、加工、实验、包装、标识、储存、运输基本要求。本标准适用于国家棉花颜色级实物标准的制作。

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/T 20392 HVI 棉纤维物理性能试验方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

揭面 uncover cotton

从成包皮棉中按棉层方向撕开并截取表面平整厚度 1 cm~2 cm 棉片的过程。

3.2

横排 horizontal comparison approach

将同一颜色级的多盒实物标准排列,与标准副本对比的过程。

3.3

配套 form a complete set

将颜色梯度合理的不同级别实物标准组合成一套标准的过程。

4 原料选取

4.1 采样原则

4.1.1 采样地点和品种相对稳定,从主栽品种中选取有代表性的样品。

4.1.2 采样分籽棉采样和成包皮棉采样。

4.2 籽棉采样

4.2.1 采样方式

采取固定地块采样、加工厂收购的籽棉采样、在植棉户中采样 3 种采样方式。

4.2.2 采样要求

4.2.2.1 同一批次样品,为同一地块、同期吐絮、同期采摘的籽棉,棉瓣大小、颜色特征基本一致,采摘时间不超过前后 2 d。