

Reazol 丽雅素		Yellow 黄 K-T	Orange 橙 K-CT	Red 红 K-C	Red Brown 红棕 K-T	Br.Blue 艳蓝 K-T	Blue 蓝 K-T	Navy 藏青 K-T	Navy 藏青 K-C
Dyed on mercerized & bleached cotton drill by Pad-dry Pad-steam process 在棉机织物(以漂白, 丝光)上两浴汽蒸染色									
1/1 SD 标准深度 (N=Navy) g/l(pick-up 65%)		15	1.05	12	10	50	17.5	N46	N37
Light fastness (Xenon Lamp) 日晒牢度(氙灯) ISO105-B02	1/6 SD 标准深度	4-5	3-4	4	4	6	4	3	3-4
	1/6 SD 标准深度	5-6	4-5	4-5	4-5	7	5	N4	N4-5
Shade under artificial light 人造光源 (TL84)		Somewhat greener	Somewhat redder	Very much Yellower	Very much Yellower	Somewhat redder	Little redder	Somewhat redder duller	Considerably redder
Washing fastness 60°C 水洗牢度 60°C ISO 105-C06-C2S	CS 色变	5	5	4-5	4-5	5	5	5	5
	CO 棉沾色	5	5	4-5	4-5	5	5	4-5	4-5
Washing fastness 50°C 水洗牢度 50°C AATCC TM 61-2A	CS 色变	5	5	4-5	4-5	5	5	5	5
	CO 棉沾色	5	5	4-5	4-5	5	5	5	5
Water fastness, severe 水浸牢度 ISO 105-E01	CS 色变	5	5	5	4-5	5	5	5	5
	CO 棉沾色	5	5	5	4-5	5	5	5	4-5
Perspiration fastness, alkaline 汗渍牢度, 碱性 ISO 105-E04	CS 色变	5	5	5	4-5	4D	5	5	5
	CO 棉沾色	5	5	5	4-5	4-5	5	5	4-5
Perspiration fastness, acid 汗渍牢度, 酸性 ISO 105-E04	CS 色变	5	5	5	4-5	4D	5	5	5
	CO 棉沾色	5	5	5	4-5	4-5	5	5	4-5
Perspiration Light fastness, Alkaline 汗渍光牢度, 碱性 ISO 105-B07		4R	5	3-4	3-4	4	3-4	4-5	4-5
Chlorinated water ISO 105-E03 (20ppm active chlorine) 耐氯化水牢度(20ppm 活性氯)		2-3	4	4	4-5	4-5	4	3-4	4
Rubbing fastness 摩擦牢度 ISO-X12	Dry 干	5	4	4-5	4-5	5	5	4-5	4-5
	Wet 湿	4	4	3-4	3-4	3-4	3-4	3	2-3
Fastness to (post-)mercerizing 丝光牢度 ISO 105-X04	CS 色变	5 ²⁾	5 ²⁾ RD	5 ²⁾	3-4 ²⁾	5 ²⁾	5 ²⁾	5 ²⁾	5 ²⁾
	CO 棉沾色	4-5	5	4	4	3	4	3-4	3
Hot pressing, 热压, ISO 105-X11 immediate/after 4h, 即刻/4 小时	Dry /干	4R/5	3/4-5	2-3Y/ 4-5	2-3/4 -5	4/5	4R/5	3-4/5	4-5/ 5
	Wet /湿	4-5/5	3-4/4 -5	3-4/4 -5	3-4/4 -5	4-5/5	4/5	4/5	4-5/ 5
Fastness to Nitrogen Oxides 氮氧化物 ISO 105-G01	1X	4-5	4-5	4-5	4-5	5	4-5	4-5	5
	3X	4-5	4D	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5

Notes 注释:

2) A deepening of shade is not taken into account in the evaluation.
色变评级并未将颜色记入在内。

Fastness data assessed on bleached and mercerized cotton at the S.D. specified.
牢度数据是在漂白丝光棉织物上按所指定的标准深度测得

* Abbreviations used for change of shade
缩写用于牢度数据中的色变

B=bluer 蓝光
Y=yellower 黄光
R=Redder 红光
G=greener 绿光
D=duller

地址: 上海市普陀区绥德路 118 弄 58 号一层
Tel:021-54241271 66081905

Fax:021-54241272 66081907



扫描全能王 创建

Introduction 简介

- 丽雅素 K 染料是专门开发应用于连续染色上，浅至极深色系活性染料
- 丽雅素 K-T 组合的同步性极佳，左右和头尾色差最小
 - 丽雅素 K-C 组合染深色时有较低的成本配方
 - 可满足零售商的牢度要求

Product overview 产品概览

- ▲ Reazol Yellow K-T 浅色用最高日晒牢度的黄色，无光致变色，可拔
- ◆ Reazol Orange K-CT 高力份的橙色组份，无光致变色，可拔
- ▲ Reazol Red Brown K-T 高提升力，可拔
- ◆ Reazol Red K-C 低成本，高提升力，可拔
- ▲ Reazol Brilliant Blue K-T 高日晒牢度
- Reazol Blue K-T 高提升力，日晒牢度好
- Reazol Navy K-T 高提升力的藏青，色光稳定，可拔
- ◆ Reazol Navy K-C 经济型高力份藏青，可拔
- 在中深色具有杰出配伍性的三原色，藏青 K-T 或蓝 K-T 取决于牢度的要求
- ◆ 深色时经济性最佳的三原色
- ▲ 有日晒牢度要求的三原色

