



福尔玛全色反转

黑白反转片

概述

福尔玛全色反转是一款全色黑白胶片。它设计用来拍摄黑白幻灯片以及影片。此胶片正常曝光时,曲线的斜率约为 1.1。福尔玛全色反转片适合在日光下拍摄肖像。

此胶片采用了高效的防光晕层,可以产生高解析、边缘锐 利的图像。冲洗时防光晕层会变为无色。

感光度

当使用福尔玛反转工艺冲洗时,福尔玛全色反转片标称感光度为 ISO 100。使用其他工艺冲洗时可能会改变感光度,因此建议根据实际情况测定实际感光度。

福尔玛反转冲洗工艺流程

	冲洗步骤	时间 (分钟)	温度 (摄氏度)
1	首次显影 福马顿速显(1+10 稀释)	9-10*	20 ± 0.5
2	流水冲洗	10	20 ± 3
3	漂白(福尔玛2型漂白剂)	5	20 ± 0.5
4	流水冲洗	5	20 ± 3
5	清洗	3	
6	流水冲洗	5	20 ± 3
7	反转曝光 或 反转浴	2次½ 5	
8	- 流水冲洗	10	20 ± 3
9	二次显影 福马顿速显(1+10 稀释)	9	20 ± 0.5
10	流水冲洗	10	20 ± 3
11	定影(福尔玛5型定影液)	9	20 ± 3
12	流水冲洗	30	20 ± 3
	总时间(包括干燥)	100~102 (11	0~112)**

注:

- *显影时间因显影剂不同而不同
- ** 括号外数据包含反转浴时间

暗房建议

福尔玛全色反转应在第六步冲洗前(包括第六步)在全黑或红外线中操作。

储存

未曝光胶片应存放在原包装中,置于阴凉干燥处(温度在5至25摄氏度之间,相对湿度在40至60%之间)。远离有害蒸汽、气体和电离辐射。存放在冰箱中的胶片应在打开包装前适应室温2小时,存放在冰柜中的胶片应在打开包装前适应室温6小时。

已曝光胶片应尽快冲洗。此时储存温度应在4至18摄氏度之间,相对湿度在60%以下,同时远离气体和电离辐射。

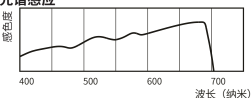
已冲洗胶片应储存在温度低于 21 摄氏度、相对湿度在 40 至 60% 之间的环境中。若要长期储存,应置于特殊的环境中。

包装

福尔玛全色反转以以下规格提供:

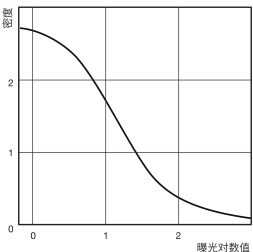
- ·单边穿孔 16 毫米胶片
- ·标准8毫米胶片
- ·双超 8 毫米胶片
- ·双边穿孔 35 毫米胶片:装在 135 暗盒中、可拍摄 36 张的 36×24 毫米胶片;以及一般长度的盘片

光谱感应

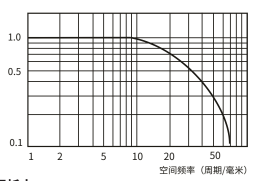


感光特性曲线

曝光: 日光下 1/20 秒 冲洗: 福尔玛反转冲洗工艺



模量-传递函数曲线



解析力

每毫米 115 线

颗粒度

漫射均方根粒度值:13。

在使用福尔玛反转冲洗工艺冲洗、密度为 1.1 的底片上测定。

片基

0.125毫米厚的醋酸片基。也提供 0.125毫米厚聚酯片基的产品。

福尔玛反转冲洗工艺

黑白反转胶片冲洗工艺

概述

福尔玛反转冲洗工艺是一种黑白反转冲洗工艺。首显和二显建议使用福马顿速显影剂。 如果不能反转曝光,则可以用反转浴替代(参照 E-6 工艺)。

冲洗步骤

/ T// 几少	レ羽					
	冲洗步骤		时间(分钟)		温度(摄氏度)	
1	首次显影 福马顿速显(1+10 稀释)		9-10*		20 ± 0.5	
2	流水冲洗		10		20 ± 3	
3	漂白(福尔玛2型漂白剂)		5		20 ± 0.5	
4	流水冲洗		5		20	± 3
5	清洗		3			
6	流水冲洗		5	l	20	± 3
7	反转曝光 或	反转浴	2次½	5		
8	_	流水冲洗	_	10	_	20 ± 3
9	二次显影 福马顿速显(1+10 稀释)		9	1	20 :	± 0.5
10	流水冲洗		1	0	20	± 3
11	定影(福尔玛5型定影液)		9		20	± 3
12	流水冲洗		3	0	20	± 3
	总时间(包括干燥)		100~102 (110~112)**			

注:

- */ 显影时间因显影剂不同而不同
- **/ 括号外数据包含反转浴时间
- ***/反转曝光:用100瓦灯泡,在离底片1米处照射冲洗罐浸在水中的底片,同时转动胶片
- 1至6步须在全黑环境中或红外灯下操作

配方

反转浴		福尔玛 2 型漂白剂		
水	900 毫升	1	重铬酸钾	5.0 克
六偏磷酸钠 (M19)	1.5 克	2	浓硫酸	10 毫升
或乙二胺四乙酸钠	5.0 克	3	加水至	1000 毫升
二水和氯化亚锡	1.65 克			
对氨基苯酚盐酸盐	0.66 克			
氢氧化钠	4.8 克			
60% 乙酸	11.0 毫升			
福尔玛 5 型定影液		福尔玛 3 型清洗剂		
硫代硫酸钠	250.0 克	1 :	焦亚硫酸钠	50.0 克
焦亚硫酸钠	25.0 克	2	加水至	1000 毫升
加水至 1000 毫升				
注: 建议使用蒸馏水,如无蒸馏水,则至少使用白开水。				



该产品的生产和销售均符合符合国际标准 ISO 9001。

专有名词对照表 按出现顺序排列

原文	中文译名
Fomapan R R-100 (process) Fomadon LQR FB-2 FU-5 RMS Foma Bohemia FB-3	福尔玛全色反转 福尔玛反转冲洗(工艺) 福马顿速显 福尔玛2型漂白剂 福尔玛5型定影剂 漫射均方根粒度值 福尔玛波西米亚 福尔玛3型清洗液

请在转载时保留此页面。内容不得商用。基于《署名-非商业性使用-禁止演绎 4.0 国际》共享。 共享协议:www.creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/

福尔玛全色反转技术参数

墨落莱 翻译 新 2024 年 12 月

github.com/EimeiLait/tech-pub/