

RA-4 RPL KIT

двухванный комплект реактивов для изготовления цветных фотографических отпечатков методом «мокрой» химической печати по процессам обработки RA-4 или CP-49E. Допускает использование в цифровых минилабораторных принтерах с мокрым нанесением, а также в режиме ручной обработки – с помощью оптических увеличителей с цветоделительной «головой» и способом обработки в термостатируемой кювете или ротационном барабане. Данный набор состоит из объема рабочих растворов **1100 мл** с ресурсоемкостью **до 1.35 кв. м** обрабатываемой площади фотоматериала (эквивалент 90 отпечатков 10x15 см или **4½ п.м.** фоторулона шириной **30.5 см**) с возможностью пополнения частично отработанных растворов. Упаковано для розничной продажи в готовом к использованию виде. Страна происхождения – Россия, производитель www.photochem.ru/

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Хранить в недоступном для детей месте. Обязательно использовать защитные перчатки. Не использовать посуду, предназначенную для бытовых целей. Не использовать металлическую посуду. Не допускать контакта химических материалов с пищевыми продуктами и средствами гигиены. Не допускать попадания в глаза! При попадании на незащищенные участки кожи немедленно промыть большим количеством воды.

Приготовление рабочего раствора цветного проявителя: содержимое двух флаконов **CDA** приливают примерно к ½ литра воды степени очистки DI и выше. Тщательно вымешивают и, не прекращая перемешивания, добавляют содержимое флакона **CDB**, доводят водой до общего объема 1100 мл. Температура воды не выше 45°C (рекомендуемая: комнатная). В течение 15-30 мин после сливания компонентов A/B проявитель считается готовым к работе.

Приготовление рабочего раствора фикс-отбеливателя: поставляемый реактив **BF** однокомпонентный, не требует разбавления водой при использовании в качестве рабочего или пополняющего растворов.

РЕЖИМ ОБРАБОТКИ

По 45 секунд (для машинной обработки) или по 70 секунд (для ручной обработки) для этапов проявления и отбеливания-фиксирования. Обязательна к применению 30-секундная промежуточная промывка. Финишная промывка при активной агитации не менее 4 мин. Температура растворов и промывной воды 38.5±0.5°C.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ

«Под горло» с применением стеклогранулята или гофроемкостей в течение 4 нед. с момента изготовления проявителя и не более 16 нед. для фикс-отбеливателя.