

Проявочный процессор микроформ **HostertPro**



- Семейство процессоров для работы с любым типом микроформ 16/35/70/105 мм/микрофиши DIN A6
- Черно-белая и цветная проявка
- Высокопроизводительный процессор со скоростью — до 200 мм/мин.
- Сопровождение и обслуживание сертифицированным сервисным центром по всей территории России и СНГ
- Интеграция с COM-системами

HostertPro — универсальный проявочный процессор для химико-фотографической обработки (ХФО) черно-белых и цветных галогеносеребряных пленок и микрофиш. Благодаря специальной конструкции, процессор позволяет обрабатывать различные типы микроформ без замены внутренней оснастки, а возможность параллельной обработки микрографических носителей позволяет значительно повысить производительность процесса ХФО.

Уникальная технология проявки цветных микроформ по процессам С-41, СР-5 и Р-5 позволяет легко переходить от проявки черно-белых микроформ к цветным и обратно

Широкий модельный ряд процессора позволяет подобрать оптимальный аппарат для решения любых задач микрографической лаборатории.

В проявочных машинах HostertPro современные технологии ХФО сочетаются с удобством и простотой эксплуатации:

- Бережная транспортировка пленки обеспечивается с помощью роликовой системы протяжки пленки
- Проточная система промывки обрабатываемых пленок с магнитными центробежными насосами
- Экономичное водопотребление регулируется с помощью модуля автоматического контроля подачи и циркуляции воды
- Модульная конструкция позволяет легко и без помощи специальных инструментов извлекать емкости для их очистки и регламентного технического обслуживания
- Все емкости проявочной машины изготовлены из химически стойкого пластика (ПВХ)
- Удобная панель управления с возможностью настройки скорости процесса проявки, температуры растворов и сушки оснащена ЖК дисплеем для контроля параметров ХФО. Для каждой емкости предусмотрен автоматический контроль электронной регулировки температуры с ее отображением на дисплее.
- Система сушки теплым воздухом оснащена тефлоновой роликовой транспортной системой в сочетании с точным контролем температуры по всей зоне сушки.



Роликовая система протяжки

- Проявочный процессор HostertPro
- Приемные катушки
- Модуль загрузки на свету

Дополнительная комплектация

- Пост водоподготовки
- Модуль автоматической подпитки растворов

Стандартная конфигурация

| | HT 105/51 BW | HT 105/200 BW | Combi HT 105/40 BW-CP5 |
|--------------------------------|-------------------------|---|---|
| Форматы микроформ | | <ul style="list-style-type: none"> ■ рулонные микрофильмы - 16/35/70/105 мм (длина 30,5/305 м) ■ форматные микрофиши DIN A6 - 105 мм x 148 мм | |
| Режим обработки | Черно-белый | Черно-белый Цветной (CP 5) | |
| Одновременная обработка | | <ul style="list-style-type: none"> ■ 2 x 16 мм ■ 3 x 16 мм ■ 2 x 35мм ■ 1 x 70 мм ■ 1 x 105 мм | |
| Скорость обработки | Черно-белый - 51 см/мин | Черно-белый - 200 см/мин | Черно-белый — 200 см/мин Цветной — 40 см/мин |
| Контроль температуры растворов | | автоматический | |
| Режим работы | | автоматический | |
| Регулировка температуры сушки | | автоматическая | |
| Источник питания | 220 В, 50 Гц | 220 В, 50 Гц | 3 фазы 400 В, 50 Гц |
| Мощность, кВт | 2,5 | 2,5 | 4 |
| Вес, кг | 90 | 90 | 105 |