
Tissue-Tek Prisma® Plus & Tissue-Tek Film®

Automate de Coloration de Lames & Colleuse de Film

*Imaginez... des performances
toujours inégalées pour
vos colorations et le montage
de vos lames*



continuous innovation for pathology





**Des performances inégalées
en termes de rapidité,
de fiabilité et de flexibilité**



Tissue-Tek Prisma® *Plus* & Tissue-Tek Film®

Le Tissue-Tek Prisma® *Plus* & Tissue-Tek Film® s'est imposé comme une référence en termes d'automate de coloration et montage interfacé.

Ce système ultra fiable et flexible représente désormais un gold standard au sein des laboratoires de pathologie.

Un gage de performance:

- Rapidité
- Flexibilité totale
- Fiabilité à toute épreuve



Une solution complète pour la coloration et le montage

L'ensemble Tissue-Tek Prisma *Plus* & Tissue-Tek Film est une solution autonome de coloration et montage qui vous offre une réelle sérénité de par la qualité de ses résultats et son endurance à toute épreuve. Sa capacité à gérer les colorations de routine et spéciales le rend unique en son genre.

Allié à la technologie de montage au Film, le Tissue-Tek Prisma *Plus* & Tissue-Tek Film se révèlent être une solution totale avec le meilleur rapport qualité-prix, ce qui est davantage renforcé par les services à valeur ajoutée que Sakura propose.

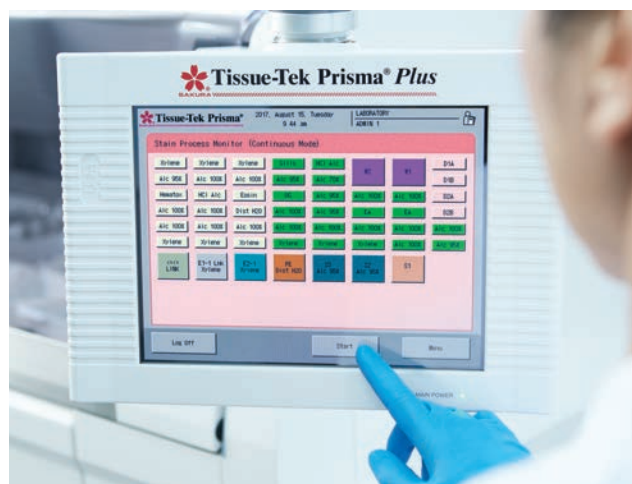


Rapidité

Le temps est un facteur clé. Chaque laboratoire de pathologie fait face à des challenges multiples qui lui impliquent d'améliorer son temps de rendu de résultats, de gérer des volumes d'échantillons de plus en plus grand..., et la plupart du temps avec moins de ressources humaines et financières. La solution interfacée Prisma *Plus* & Film permet de libérer un temps précieux, ceci afin de consacrer les efforts à des tâches importantes et à valeur ajoutée.

Le chargement et le déchargement en continu de la machine lors de runs simultanés, la confiance instaurée par la fiabilité du système et la qualité des lames in fine permet à l'utilisateur de se détacher de tout travail à refaire ou de temps d'attente qui représentent un obstacle à la productivité.

L'amélioration de la méthode de management des runs de coloration permet au système d'être plus rapide; de plus, le temps de maintenance est réduit à son minimum grâce à la technologie Film.





Flexibilité totale

Sakura a été précurseur dans la commercialisation d'un automate de coloration interfacé au montage; et cette innovation a été largement adoptée par les utilisateurs. L'avantage de cette interfaçage réside dans le fait de minimiser les manipulations entre chaque étape. Aussi, gérer les colorations de routine et spéciales dans un seul et même appareil permet de gagner du temps et limiter les investissements.

L'architecture du Prisma *Plus* offre à l'utilisateur une grande liberté de configuration, tant au niveau de la programmation des colorations que de la configuration des bacs et de leurs tailles ; ce qui répond à beaucoup de contraintes et obligations propres à chaque structure.

Le logiciel interactif du Prisma *Plus* permet également d'allouer différentes couleurs aux réactifs et colorants utilisés (jusqu'à 50).



Fiabilité à toute épreuve

Le Prisma *Plus* et la colleuse de Film ont été conçus et fabriqués de façon à offrir aux utilisateurs un haut degré de fiabilité et de robustesse. La fabrication japonaise à l'origine de cette conception privilégie cet aspect afin d'optimiser au mieux la qualité des résultats ainsi que le flux de travail du laboratoire. Depuis que le concept du Prisma existe, il a obtenu une renommée mondiale en termes de fiabilité; ceci est d'autant plus renforcé par l'excellent support du Service-Après-Vente.

Le Prisma *Plus* bénéficie d'un avantage supplémentaire : la solution de surveillance à distance iSupport qui optimise l'exploitation du système tout en réduisant les coûts d'entretien. De plus, Sakura Tissue-Tek® iSupport détecte tout écart par rapport aux paramètres critiques et ce, afin de prévenir tout problème éventuel.



Une solution complète pour la coloration et le montage

Acquérir une solution Sakura de coloration / montage vous donne accès à des services personnalisés ainsi que des consommables haut de gamme. Ces solutions polyvalentes vous permettent de mieux maîtriser votre budget ainsi que toute la logistique autour du poste de coloration: qualité, formation des utilisateurs, consommables, livraisons etc.

Products

- 6172 Tissue-Tek Prisma® Plus Standard
- 6173 Tissue-Tek Prisma® Plus Spécial
- 4742 Tissue-Tek Film® Colleuse de Film 220V 50/60Hz
- 6134 Lien Prisma & Film

Consommables

4770 Film de montage



Gamme complète de lames de verre pour la microscopie

Sakura vous offre une large gamme de lames de verre pour la microscopie: pour la routine ou pour les besoins plus spécifiques tels que l'immunohistochimie ou autre.

Les lames de microscopie Tissue-Tek® sont disponibles en:

- Non-adhesive
- Adhesive
- Advanced adhesive



Visitez sakura.eu pour plus d'informations sur les lames disponibles.

Sakura Services

En proposant des services innovants et sur mesure, Sakura Services permet aux laboratoires d'atteindre un niveau de performance plus élevé et de répondre plus facilement à certaines problématiques, le tout, dans un contexte de plus en plus exigeant. Le département Sakura Services offre le meilleur des solutions Sakura: des systèmes et consommables de haute qualité alliés à un service haut de gamme.



Financial Solution



User Training



Service Agreement



Express Delivery



Workflow Consultancy

Visitez sakura.eu/services

Visitez notre site web www.sakura.eu

Sakura Finetek France SAS, 18, rue Hergé Parc Scientifique de la Haute Borne,
59650 Villeneuve d'Ascq, France

