



MVC® FFLEX M

Le nouveau standard de cabine de fumigation !

Depuis plus de 20 ans, les cabines MVC Foster & Freeman constituent LA référence de performance et de fiabilité dans les laboratoires forensiques du monde entier.

Mise à jour avec un nouveau design radical, la MVC FFLEX M capitalise sur une technologie maîtrisée avec de nouvelles fonctionnalités pour optimiser les résultats et l'efficacité du laboratoire, et un contrôle total du process de développement des traces papillaires.

Développement de détails précis sur les empreintes, plus vite et plus efficacement que la concurrence, sans compromis sur la facilité d'emploi et la sécurité des utilisateurs

Résultats optimisés

-----Applications-----

Laboratoire forensique

Développement à base de cyanoacrylate d'empreintes digitales sur supports non poreux

Gestion des colles cyanoacrylate classiques et du PolyCyano UV

Empreintes

Latentes

Non-poreux

Semi-poreux

Cyanoacrylate

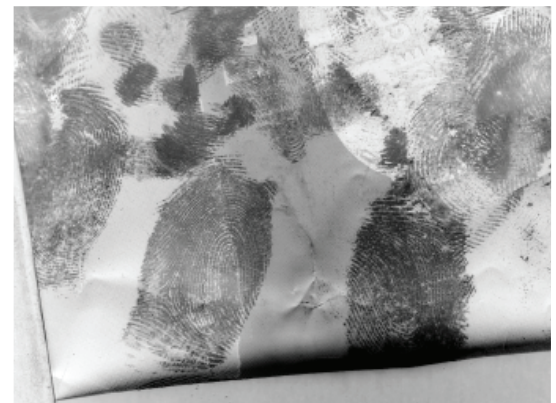
PolyCyano UV

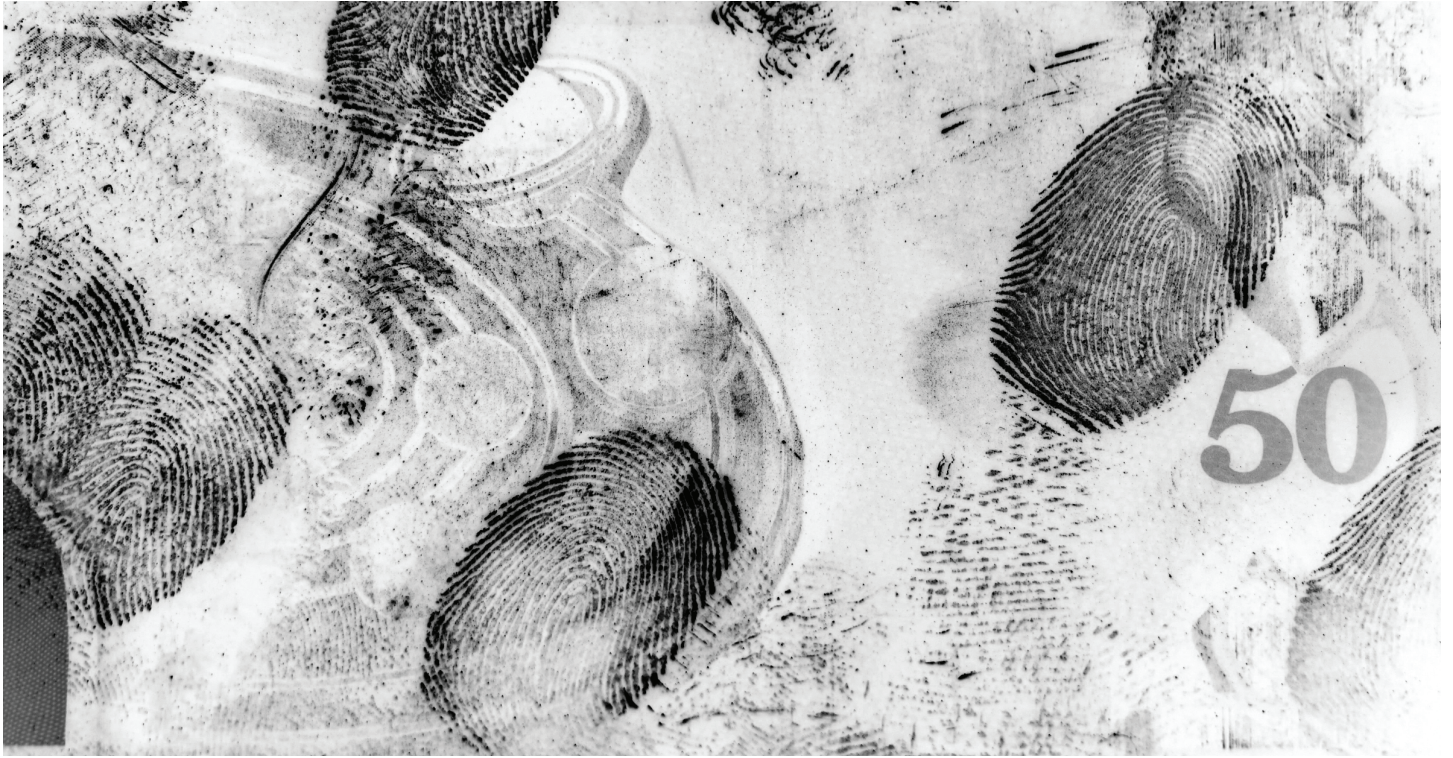
-----Matériel-----

- Cabine de taille moyenne, capacité 825 litres
- Construction modulaire
- Interface avec écran tactile LCD
- Sondes multi-points
- Nouvelles cartouches à filtres intelligentes

-----Fonctionnalités-----

- Gestion intelligente du processus pour des résultats optimisés
- Monitoring et mesures du début à la fin de cycle
- Sécurité complète des utilisateurs
- Efficacité globale améliorée



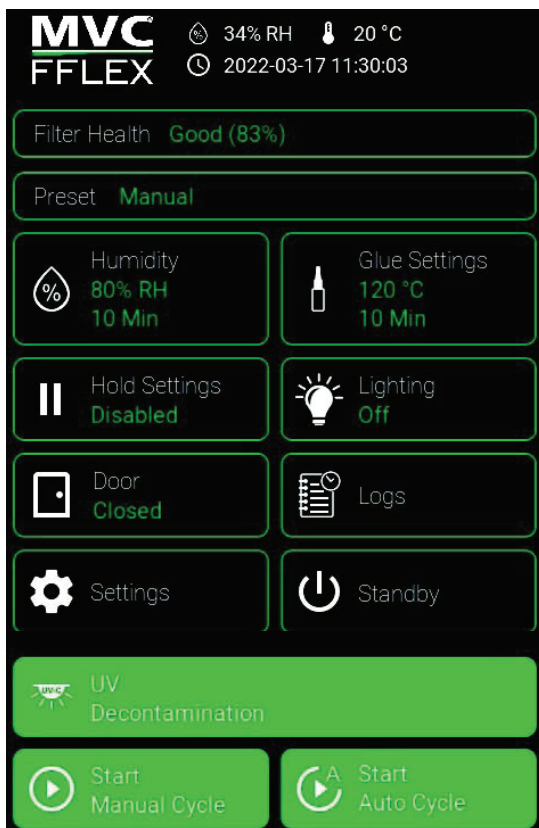


Empreintes digitales sur une billet de banque en polymère, développement au Cyanoacrylate

Résultats optimisés

Plus rapide et efficace

Niveau de sécurité inégalé



Technologie testée et éprouvée avec de nouvelles fonctionnalités

Gestion intelligente du cycle

Amélioration du processus de fumigation en modes manuel ou semi-automatique pour un meilleur développement des traces papillaires

Monitoring et mesures du début à la fin

Surveillance en temps réel et enregistrement de tous les paramètres de fumigation pour validation de la fiabilité et de la répétabilité des résultats

Sécurité maximum

Tous les risques potentiels associés à la fumigation par cyanoacrylate ont été réduits : votre sécurité prime !

Réduction des coûts des consommables

Les nouvelles cassettes à filtre à charbon actif ne permettent plus d'utiliser des filtres surchargés : chaque filtre est utilisé intelligemment au maximum de ses capacités