

Une nouvelle  
génération  
d'anticorps

- ✓ Haute affinité
- ✓ Haute sensibilité
- ✓ Haute gamme de dilution

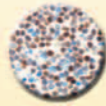


RabMab  
Clone SP

Monoclonaux  
de Lapin

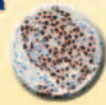
**CYCLIN D1**  
Clone SP4

Formalin-Fixed,  
paraffin-embedded  
Mantle Cell Lymphoma



**ESTROGEN RECEPTOR**  
Clone SP1

Formalin-Fixed,  
paraffin-embedded  
human invasive ductal breast carcinoma



**COX2**  
Clone SP21

Formalin-Fixed,  
paraffin-embedded  
human lung carcinoma



**CD3**  
Clone SP7

Formalin-Fixed,  
paraffin-embedded  
human tonsil



**c-erbB-2**  
Clone SP3

Formalin-Fixed,  
paraffin-embedded  
human breast carcinoma



La gamme Autostainer™  
Pour une adaptation optimale à l'activité de votre laboratoire

	360-2D	480-2D	720-2D
Capacité en lames / cycle	36	48	72
Capacité en réactifs / cycle	40	49	84
Dimensions (P x L x H)	67 x 76 x 58 cm	67 x 89 x 58 cm	67 x 127 x 58 cm
Poids	54 kg	70 kg	79 kg
Température	Ambiante		
Chargement	Aléatoire		
Conditionnement Réactifs	12 ml		
Volumes de réactifs distribués	100 / 150 / 200 / 400 / 600 µl		
Précision des volumes	> 99 %		
Volume de la Sonde	1,6 ml		
Modulaire	4 unités / ordinateur		
Spécifications électriques	220 / 240 V - 50 MHz		
Logiciel	Sous Windows XP, en français		
Certification	Marquage CE		

MM FRANCE  
Parc du Chater  
33 rue Bélissen - BP 39  
69340 Francheville  
Tél. : 04 78 34 21 67  
www.mm-france.fr

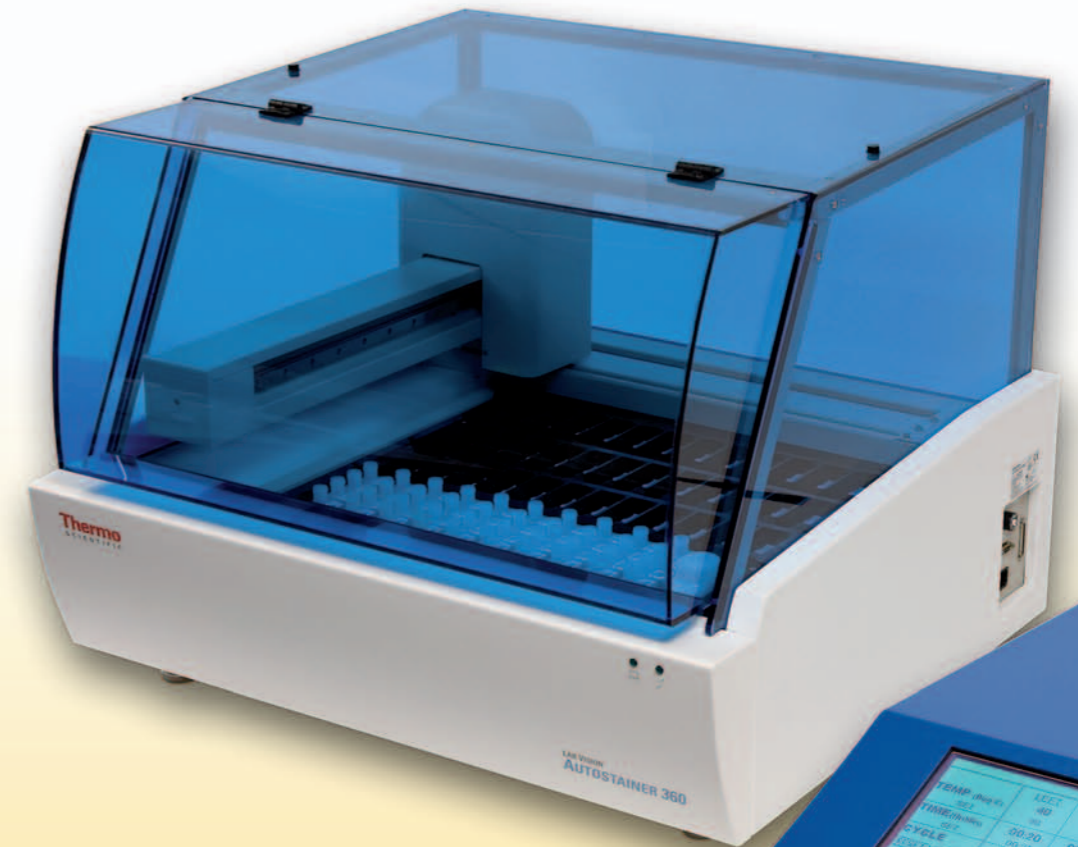
MM FRANCE  
Microm Microtech

Votre expertise, nos compétences, un diagnostic.

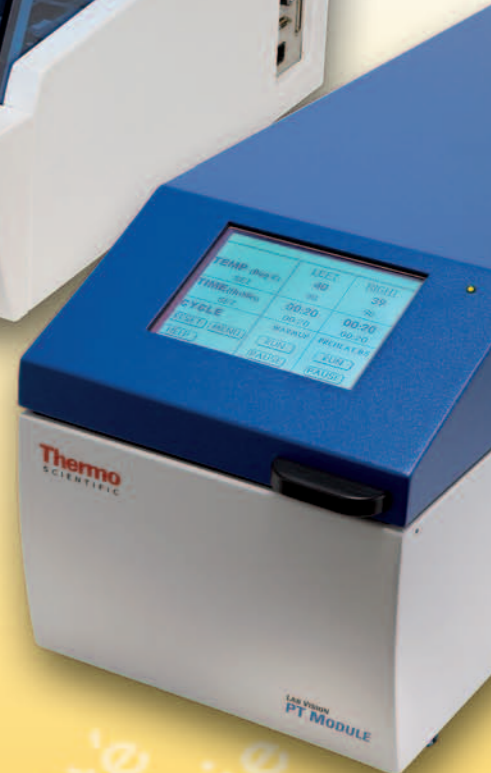
Conception - Com Euro-Concept - 04 74 05 67 84

MM FRANCE  
Microm Microtech

Votre expertise, nos compétences, un diagnostic.



AUTOSTAINER™  
& PTmodule +



L'association idéale  
pour automatiser votre  
IMMUNOHISTOCHIMIE  
en toute liberté

Fiabilité  
Économie  
Simplicité

Immunologie

ImmunoHistoChimie

# PT module + Le Prétraitement standardisé, optimisé

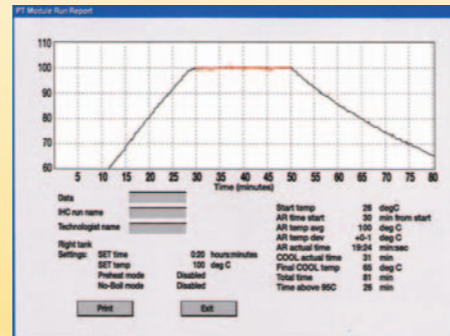


La liberté de choisir ses réactifs

Pour la **reproductibilité** et l'**automatisation** de vos étapes de **déparaffinage**, **réhydratation** et **démasquage**

## Productivité

- Déparaffinage et démasquage simultanés : 1 seule étape
- Jusqu'à 48 lames par cycle, avec possibilité de 2 procédures différentes de 24 lames par cycle
- Édition de rapports pour le Contrôle Qualité



## Convivialité

- Utilisation des portoirs de lames des Autostainer et Dakostainer
- Lancement de la technique en 1 seul clic
- Écran tactile

## Flexibilité

- possibilité de départ différé pour optimiser le temps de travail
- Mode préchauffage
- Programmation de la température et du temps du cycle

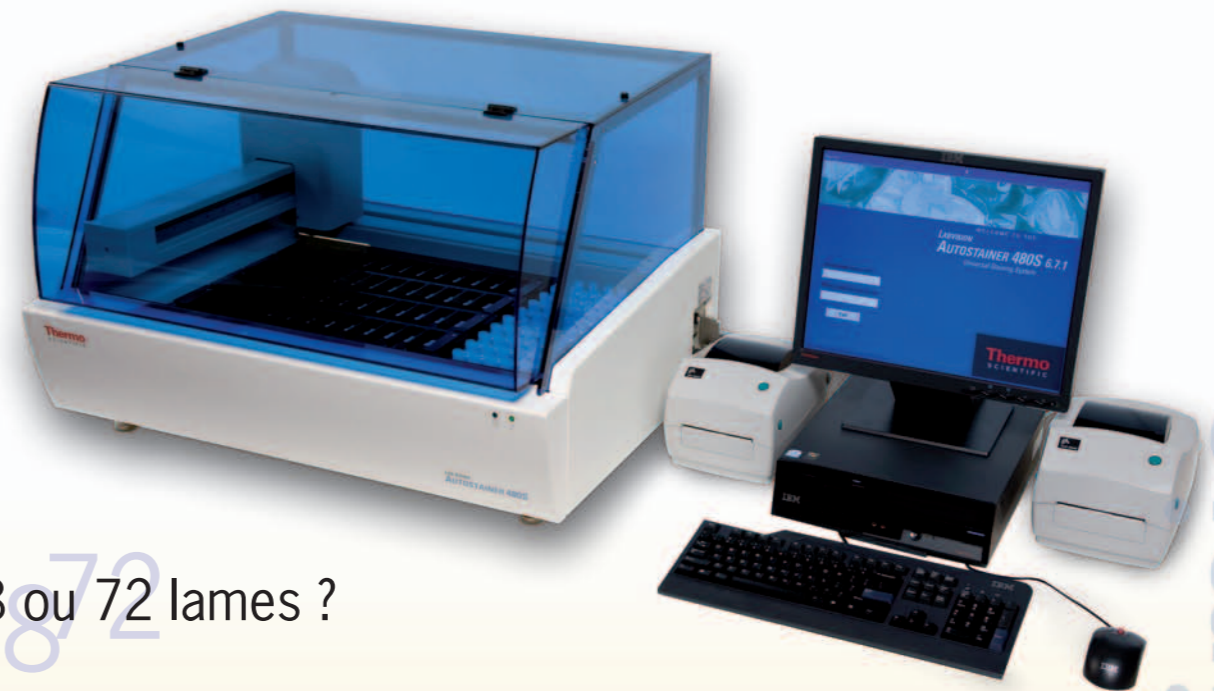
## Solutions optimisées

- Solutions 3 en 1
- Non toxiques
- De différents pH : 6 - 8 - 9 - 10

	LEFT	RIGHT
TEMP (Deg C)	40	39
SET	98	98
TIME (Hr:Min)	00:20	00:20
SET	00:20	00:20
CYCLE	WARMUP	PREHEAT B5
RESET	MENU	RUN
HELP	PAUSE	PAUSE

www.mm-france.fr

# AUTOSTAINER™



36, 48 ou 72 lames ?

Pour la **reproductibilité** et l'**automatisation** de vos **immunomarquages**

## Liberté

- Système ouvert : choix des réactifs et contrôle des coûts
- Possibilité de programmation lame à lame
- Création de protocoles : HRP, AP, IF
- Plusieurs protocoles simultanément
- Double et triple marquages

## Simplicité

- Chargement aléatoire des lames et des réactifs
- Chargement continu de lames en cours de cycle
- Possibilité de traiter en priorité les lames insérées en cours de cycle

## Sécurité

- Identification des lames et des réactifs par technologie Datamatrix (code points)

## Gestion des données

- Intégration au système informatique du laboratoire
- Édition de rapports pour le Contrôle Qualité
- Traçabilité des réactifs et suivi de leur consommation

