

	<p align="center">TEST DE SALISSURE</p> <p align="center">TOSI®</p>	<i>Date création</i> 01/04/26
		<i>Date application</i> 01/04/26
		<i>Réf</i>
		<i>Version : 1.0</i>



TOSI® est un test de salissure standardisé et prêt à l'emploi destiné à contrôler l'efficacité mécanique et chimique du procédé de lavage automatique en THERMODÉSINFECTEUR.

Le test TOSI® est un outil de diagnostic qui consiste à simuler le sang coagulé dans l'articulation d'un instrument chirurgical.

La fréquence d'utilisation (2 fois par semaine)

Tous **les lundis** avec le premier cycle de la journée (charge pleine)
Tous **les jeudis** avec le premier cycle de la journée (charge pleine)

La méthodologie

1. Placez une seule bandelette d'essai de contrôle de lavage dans le support de contrôle de charge.
2. Placez le test dans son support dans le thermo désinfecteur.
3. Démarrez le cycle en routine du thermo-désinfecteur avec les instruments.
4. Une fois le cycle terminé, retirez la bandelette d'essai du support et contrôlez-la.



La bandelette d'essai doit être visuellement exempte de toute tâche rouge pour réussir l'essai.

→ Enregistrez les informations d'essai dans le cahier de maintenance du thermo-désinfecteur

La bandelette d'essai doit également être jointe au cahier comme preuve supplémentaire de l'essai.



S'il reste une tâche rouge sur la bandelette, le test n'est pas correct.

→ Recommencer le cycle avec les mêmes instruments et un nouveau test

Si « correct » → Poursuivez les cycles

Si « pas correct » → Appeler le SAV pour contrôler l'efficacité de nettoyage du thermo-désinfecteur



Références Hu-friedy

PORTE CONTROLE DE NETTOYAGE IMS-1200H HU-FRIEDY
TEST DE NETTOYAGE POUR ULTRASON (50) IMS-1200U HU
TEST DE NETTOYAGE POUR LAVEUR DES. (50) IMS-1200W HU (pas de Thermo)

SCM KOENIG

Toute reproduction, en tout ou en partie, sous quelque forme que ce soit, est interdite sans l'autorisation préalable