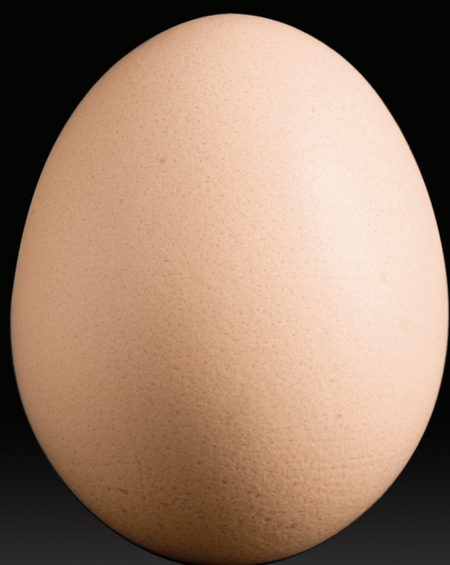


Coque ou dur...?



WI SCAN®

S y s t e m

WI SCAN® est le premier système embarqué en routine dans les conteneurs et emballages de stérilisation permettant de transférer à travers le contenant les données acquises durant le cycle.

La sonde WI SCAN® permet de vérifier la durée du temps de plateau à une température donnée sans ouvrir le système de barrière stérile (SBS).

Une lecture sans barrière •))))

La sonde WI SCAN® placée dans le plateau subit le cycle de stérilisation dans les mêmes conditions que les instruments.



A la sortie de l'autoclave, le lecteur WI SCAN® reçoit à travers le SBS les données et mémorise les informations Temps / Température acquises pendant le cycle.



Les résultats sont transmis par connexion USB du lecteur WI SCAN® à votre PC, permettant ainsi un archivage électronique.

Ref. WIP13418 - Sonde WI SCAN® 134°C 18 min
Ref. WISCAN01 - Lecteur WI SCAN®
Ref. WISOFT01 - Logiciel WI SCAN®
Ref. WICHAR01 - Chargeur pour lecteur



Sterlab - Sophia Antipolis - 2720 Ch. St-Bernard - 06224 Vallauris Cedex France
Tél : 04 97 24 58 58 - Fax : 04 97 24 58 59 - Email : contact@sterlab.com
www.sterlab.com