

Des solutions adaptées à tous vos besoins.



Ne correspond pas aux dimensions réelles du produit



Disponible maintenant ! Mini incubateur double 3M™ Attest™



Mini incubateur double 3M™ Attest™ 490 et 490M

Obtenez les résultats à la fois pour la vapeur et le peroxyde d'hydrogène vaporisé (VH2O2) dans un même incubateur en seulement 24 minutes*.

3M propose désormais ses doubles incubateurs en deux tailles pour répondre aux besoins et au budget de votre établissement.



Augmenter la facilité d'utilisation.

Placez n'importe quel IB Attest 1491 ou 1492V (pour la vapeur) ou 1295 (pour le VH2O2) dans n'importe lequel décrit de l'incubateur en même temps.



Rehausser les standards en matière de soins.

Aidez à protéger les patients contre le risque d'infection à chaque contrôle de la charge. Avec des résultats en 24 minutes pour vos indicateurs biologiques, c'est possible.



Restez connecté.

Connectez-vous aux applications des produits 3M pour obtenir la lecture de vos indicateurs biologiques en temps réel et intégrer rapidement les données dans le système de suivi de votre établissement.

Des innovations sur lesquelles compter



3M est un leader dans le domaine de l'IB rapide et autonome pour la vapeur, le peroxyde d'hydrogène vaporisé et l'oxyde d'éthylène.



Plus
de 850
millions de
charges contrôlées

Optimisez l'espace et les coûts.

Grâce aux différentes tailles proposées pour l'incubateur 3M™ Attest™, vous pouvez standardiser la pratique dans plusieurs établissements pour plus d'efficacité et de facilité de formation.

Nos incubateurs doubles sont compatibles avec les indicateurs biologiques 3M™ Attest™ suivants :

- ▶ 1491 Vapeur*
- ▶ 1492V Vapeur*
- ▶ 1295 VH2O2*



	No d'article	Produit	Description	Conditionnement	Expédition
VH2O2	490	Incubateur double 3M™ Attest™	22,2(L) x 8,25(H) x 22,2(P) cm	1 unité/boîte	1 boîte/carton
	490M	Mini incubateur double 3M™ Attest™	15,5(L) x 8,25(H) x 5,25(P) cm	1 unité/boîte	1 boîte/carton
STEAM	41482V	Pack de stimulation 3M™ Attest™ Super Rapid 5 Steam-Plus	Élimination dynamique de l'air (avant l'aspiration and SFPP) : 135 °C (275 °F) 3 min.	24 unités/boîte	1 boîte/carton
	1491	Indicateur biologique à lecture super rapide 3M™ Attest™	Gravité : 135 °C (275 °F) pendant 3 et 10 minutes	50 unités/boîte	4 boîtes/carton
	1492V	Indicateur biologique à lecture super rapide 3M™ Attest™	Élimination dynamique de l'air (avant l'aspiration and SFPP) : 135 °C (275 °F) 3 min.	50 unités/boîte	4 boîtes/carton
VH2O2	1295	Indicateur biologique à lecture rapide 3M™ Attest™	Peroxyde d'hydrogène (VH2O2)	30 unités/sac	4 sacs/carton

Contribuons ensemble à élever le niveau des soins aux patients.
 Pour plus d'informations, veuillez contacter votre conseiller local
 3M ou rendez-vous sur go.3M.com/sterilization.

3M Belgium BVBA/SPRL
 Health Care
 Hermeslaan 7
 1831 Diegem

3m_email_healthcare_be@mmm.com
www.3Mbelgique.be/medical

3M (Suisse) S.à r.l.
 Health Care
 Eggstrasse 91
 8803 Rüslikon
 Tél +41 (0)44 724 90 90
 Innovation.ch@mmm.com
www.3Mschweiz.ch/medicalsolutions

*Référez-vous aux indications d'utilisation fournies dans le mode d'emploi de l'indicateur biologique. Les indications d'utilisation doivent correspondre au cycle de stérilisation à surveiller.

© 3M 2021. Tous droits réservés. 3M et Attest sont des marques déposées de 3M Company. OMG57577.

