



Nouvelle carte indicatrice de température pour les tests de dépistage COVID-19



Face à l'afflux de demandes des laboratoires pour [contrôler la température](#) lors de l'acheminement des tests de dépistage COVID-19, [TILT-IMPORT](#) est en mesure de fournir une solution simple d'utilisation et permettant un contrôle rapide avec sa nouvelle carte de contrôle de la chaîne du froid.

Durant cette période de crise, [TILT-IMPORT](#) reste disponible pour livrer en masse ce nouveau produit.

Bien que les informations soient contradictoires sur le sujet, il semble que la concentration de virus dans une gouttelette de prélèvement diminue très rapidement dans le temps si on reste à température ambiante de 25°C.

En conséquence, le contrôle de la température permet de limiter le risque que le test de dépistage donne de fausses indications (Faux-négatif) si l'acheminement et le stockage n'est pas fait dans de bonnes conditions.

Deux stratégies seraient utilisées :

- La congélation pour pouvoir stocker le test de dépistage COVID-19 plus longtemps
- Ou l'utilisation de caisse isotherme pour une courte durée de stockage.



Nous fournissons déjà deux grands laboratoires avec des cartes [WarmMark](#) -18°C à usage unique pour s'assurer que les produits congelés ne soient pas remontés en température ainsi que des cartes [WarmMark](#) +8°C pour le contrôle des caisses isothermes.

Ces cartes sont simples à lire :

Une encre thermosensible colore des fenêtres progressivement selon le temps d'exposition au-delà de la température de réponse.



Inactif



Déclenchée

Dans l'urgence, ces cartes sont une solution alternative ou « backup » à des [enregistreurs électroniques de température](#) couramment utilisés qui nécessitent l'utilisation de piles.

Nous avons lancé en production plusieurs centaines de milliers de ces cartes pour être en mesure de fournir très rapidement les laboratoires et hôpitaux.

Pour en savoir plus sur le fonctionnement des cartes [WarmMark](#) : [cliquez ici](#)