

**RESPIREZ EN TOUTE
CONFIANCE**

Le testeur des masques
respiratoires PORTACOUNT® PRO+ permet
d'effectuer des tests d'adéquation fiables
pour les professionnels de la santé.



SANTÉ ET SÉCURITÉ

Test d'adéquation des masques respiratoires



TRUST. SCIENCE. INNOVATION.

Optimisez les tests d'adé



Si vous effectuez correctement un test d'adéquation des masques, vous améliorez votre programme de gestion des risques tout en accroissant la productivité de votre équipe de soins de santé qui se sent plus à l'aise et plus confiante pour travailler. Il est également important de savoir que vous êtes en conformité avec la réglementation en vigueur. Le testeur d'adéquation des masques respiratoires PORTACOUNT PRO+ est plus qu'un simple appareil. Il est synonyme de tranquillité d'esprit.

Présentation du nouveau testeur d'adéquation PORTACOUNT PRO+ à technologie intégrée N95 Companion™ :

- Tests d'adéquation plus rapides des masques respiratoires
- Plus simple et plus facile à utiliser
- Conformité OSHA de tous les masques, y compris les masques P1 et P2
- Fonctionnement autonome, sans ordinateur externe



Adéquation de vos masques



Tests d'adéquation rapides et faciles, agréés par l'OSHA

Inutile de vous évertuer à employer des méthodes qualitatives fastidieuses, comme la méthode à la saccharine, au Bitrex® et à la fumée irritante. Le PORTACOUNT PRO+ mesure l'adéquation réelle, éliminant ainsi les incertitudes liées aux tests aléatoires. Il permet d'effectuer les mesures d'adéquation du masque respiratoire dans des conditions proches de l'utilisation réelle, tel que défini par les protocoles de test. Il mesure l'adéquation pendant que l'utilisateur effectue une série de mouvements, d'exercices respiratoires et vocaux destinés à reproduire les mouvements effectués sur le lieu de travail.

Fonctionnement autonome, sans ordinateur

Le PORTACOUNT PRO+ est plus rapide à configurer et plus facile à utiliser car il ne nécessite pas d'ordinateur externe. L'écran tactile couleur vous permet de contrôler le test en touchant l'écran avec le doigt, un crayon ou un stylet. Un ordinateur est toutefois nécessaire pour générer des rapports et imprimer des cartes de test d'adéquation (en option). Il suffit de brancher un lecteur Flash USB pour stocker les données de test d'adéquation et les transférer dans des dossiers directement sur ordinateur.

Tests quantitatifs même sur les masques respiratoires P1 et P2

Il est possible que votre organisme de soins de santé utilise déjà les masques filtrants jetables P1 ou P2 comme protection contre la tuberculose, le SRAS ou autre maladie infectieuse causée par des microbes en suspension dans l'air. Le testeur d'adéquation PORTACOUNT PRO+ est le seul instrument capable de réaliser un test d'adéquation quantitatif sur ce type de masques.

Un programme de protection respiratoire comprenant un test d'adéquation annuel est essentiel pour assurer d'une part la conformité de votre organisme de soins de santé à la réglementation en vigueur, et d'autre part le confort et la protection de votre personnel, afin de pouvoir continuer à apporter des soins aux malades. Un solide programme de protection respiratoire proposé par le PORTACOUNT PRO+ est le meilleur moyen d'atteindre cet objectif.



Le nouveau testeur d'adéquation PORTACOUNT PRO :

- Réduit les durées des tests d'adéquation des masques respiratoires P1 et P2 : de 10 min 24 sec à seulement 7 min 15 sec
- Offre une plus grande simplicité grâce à la technologie intégrée N95 Companion
- Comprend un analyseur de mobilité différentielle revu pour de meilleures performances
- Offre la possibilité d'effectuer des tests d'adéquation sur les masques respiratoires P1 et P2 avec des concentrations beaucoup plus faibles de particules aérogènes
- Réduit le besoin d'un générateur de particules externes

Conformité aux réglementations en vigueur

La norme de l'OSHA sur la protection respiratoire reconnaît le testeur d'adéquation PORTACOUNT et fournit des protocoles précis de test d'adéquation. Le testeur d'adéquation et le logiciel de test d'adéquation FITPRO™ sont extrêmement flexibles et peuvent être utilisés pour tester la conformité à toutes les normes, réglementations et directives sur la protection respiratoire, y compris :

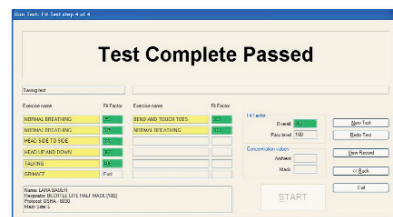
- HSE 282/28 (Royaume-Uni)
- CSA Z94.4 (Canada)
- AS/NZS 1715 (Australie/Nouvelle-Zélande)
- ANSI Z88.10
- OSHA/CDC/OMS Directives sur la capacité d'intervention en cas de pandémie/terrorisme
- OSHA 29 CFR 1910.134
- Directives du CDC sur la tuberculose
- Commission paritaire (LD.1.30)



Le logiciel FITPRO™ facilite les tests d'adéquation

Le logiciel FITPRO vous accompagne automatiquement, étape par étape, au cours du protocole de test d'adéquation. Vous ne pouvez pas faire d'erreur.

Les résultats de vos tests d'adéquation sont enregistrés dans une base de données qui vous permet de générer et d'extraire facilement des rapports et de vous conformer à la réglementation en vigueur. Vous voulez savoir qui doit passer un test d'adéquation ? Utilisez simplement les fonctions intégrées de génération de rapports afin d'imprimer une liste.



Le logiciel FITPRO, avec l'imprimante de cartes (en option), vous permet d'imprimer des cartes de test d'adéquation pour toutes les personnes soumises au test. Les employés disposent ainsi de la preuve qu'ils ont récemment passé un test d'adéquation et peuvent être certains qu'ils utilisent un masque de la marque, du modèle et de la taille corrects. La carte leur permettra également de connaître la date de leur prochain test d'adéquation.

Les testeurs d'adéquation PORTACOUNT PRO vérifient l'adéquation du masque et fournissent des informations qui complètent la formation

Utilisez l'affichage des facteurs d'adéquation en temps réel dans le cadre de votre programme annuel de formation aux moyens de protection respiratoire. Les employés peuvent voir en temps réel les effets du positionnement du masque et du serrage des bandes Velcro lorsqu'ils apprennent à correctement mettre leur masque respiratoire. Ceci est particulièrement utile pour apprendre comment former correctement la barrette nasale flexible qui se trouve souvent sur les masques filtrants jetables.

Le fait de réussir un test d'adéquation avec le PORTACOUNT PRO+ fournit une preuve écrite que la personne a appris comment mettre correctement le masque et qu'elle a reçu un masque correctement dimensionné pour assurer les niveaux de protection requis. Vous savez que ce masque offre la meilleure adéquation possible.

Exigez le testeur d'adéquation de masques respiratoires PORTACOUNT PRO+...pour des tests auxquels vous pouvez faire confiance.

Le Modèle 8038 PORTACOUNT® PRO+ Respirator Fit Tester est protégé par le brevet américain No. 6,125,845.

TSI, le logo TSI et PORTACOUNT sont des marques commerciales de TSI Incorporated.

TSI Incorporated propose sur le marché mondial des instruments qui permettent d'analyser, d'identifier et de résoudre des problèmes liés à la mesure. En tant que leader d'instruments de mesure, TSI travaille en collaboration avec des instituts de recherche et des clients du monde entier pour établir la norme en matière de mesures dans des domaines aussi variés que les aérosols, le débit d'air, la santé et la sécurité, la qualité de l'air intérieur, la dynamique des fluides et la détection des dangers biologiques. Le siège de l'entreprise situé aux États-Unis et des bureaux à travers l'Europe et l'Asie, ont permis à TSI d'établir une présence mondiale sur les marchés qu'elle dessert. Chaque jour, nos employés s'investissent avec détermination pour transformer la recherche en réalité.

TSI Incorporated - 500 Cardigan Road, Shoreview, MN 55126 USA

États-Unis Tél. : +1 800 874 2811

Royaume-Uni Tél. : +44 149 4 459200

France Tél. : +33 491 11 87 64

Allemagne Tél. : +49 241 523030

Inde Tél. : +91 80 41132470

Chine Tél. : +86 10 8260 1595

Singapour Tél. : +65 6595 6388

Adresse email : info@tsi.com

Adresse email : tsiuk@tsi.com

Adresse email : tsifrance@tsi.com

Adresse email : tsigmbh@tsi.com

Adresse email : tsi-india@tsi.com

Adresse email : tsi-beijing@tsi.com

Adresse email : tsi-singapore@tsi.com

Site Internet : www.tsi.com

Site Internet : www.tsiinc.co.uk

Site Internet : www.tsiinc.fr

Site Internet : www.tsiinc.de



TRUST. SCIENCE. INNOVATION.

Contactez votre revendeur TSI ou consultez notre site www.tsi.com pour plus de détails.