

Questo documento è stato prodotto il 16.09.2024 e copre tutti i prodotti della categoria:

### Covid-19

Il documento attuale può essere scaricato qui:



### COLLEGAMENTO DIRETTO

Nel catalogo dei prodotti, questi documenti PDF possono essere generati a qualsiasi livello della gerarchia cliccando sul simbolo.








Home

Categories ▾

Brands ▾

About us ▾



Home  -> SourceWeb Medical AG  -> Protective equipment  -> Protective masks  -> 3M 1860 



# Tabella dei contenuti

## **Covid-19**

SourceWeb Stazione di disinfezione Totem 3 IN 1 1

SourceWeb Igienizzante per le mani 2

SourceWeb Casi di maschere 3

Babysanft Salviette umidificate Ultra Sensitive (52 pezzi) 4

## **Autotest dell'antigene**

Hotgen® Autotest Antigen 5

SourceWeb® Autotest Antigen 6

SafeCare Autotest dell'antigene 7

## SourceWeb Stazione di disinfezione Totem 3 IN 1

Struttura in acciaio nero dotata di un vano per un dispenser di gel o soluzioni idroalcoliche. L'erogazione touch-free garantisce la massima igiene per l'utente, senza la necessità di toccare l'unità con le mani. Il supporto per pedaliera viene fornito preassemblato, con due adesivi, una soluzione pratica ed efficace per negozi, uffici, scuole e strutture sanitarie. 1. Bachecca A4 con adesivo 2. Scomparto per kleenex o DPI. Materiali di consumo non inclusi 3. Supporto regolabile da 190 a 300 mm. Scomparto per bottiglie.



## SourceWeb Igienizzante per le mani

### I NOSTRI INGREDIENTI PER L'IGIENIZZAZIONE DELLE MANI SOURCEWEB Niente è meglio del disinfettante per le mani originale

In qualità di inventori del disinfettante per le mani SOURCEWEB®, dal 2010 guidiamo il mondo verso un nuovo modo di tenere le mani pulite. Tutto ciò che abbiamo fatto e continuiamo a fare è radicato nella scienza e nell'innovazione.

I nostri scienziati selezionano con cura gli ingredienti che sono perfettamente bilanciati per lavorare in armonia. Questo garantisce che i nostri disinfettanti per le mani non solo uccidano i germi, ma mantengano o migliorino anche la salute della pelle e diano un'impressione piacevole ai sensi (nessuno vuole un disinfettante per le mani appiccicoso e maleodorante), in modo che possiate essere sicuri di aver fatto la scelta giusta.

### La promessa di SOURCEWEB

Quando le persone vedono il nome SOURCEWEB®, si aspettano un'esperienza sicura ed efficace. Questo perché ogni prodotto SOURCEWEB® che esce dai nostri stabilimenti è prodotto secondo i rigorosi standard di sicurezza e di regolamentazione della FDA, utilizzando solo ingredienti di alta qualità e superando test rigorosi. Questa è la nostra promessa per voi.

Anche in presenza di una domanda senza precedenti, il marchio SOURCEWEB è rimasto fedele alla sua promessa, impegnandosi a rispettare gli standard di cui vi siete fidati. La FDA ha emesso avvertimenti su centinaia di disinfettanti per le mani con ingredienti che destano preoccupazione o contaminazione\* e sta ritirando le linee guida temporanee di emergenza che allentavano le regole di produzione - e in tutto questo il marchio SOURCEWEB continua a fornire opzioni sicure per le famiglie e le aziende di tutto il mondo.

### Alcool 70tilico

I Centri per il Controllo e la Prevenzione delle Malattie raccomandano di utilizzare un disinfettante per le mani a base di alcol che contenga almeno il 60% di alcol quando non sono disponibili acqua e sapone. Noi abbiamo superato questi requisiti per offrire una maggiore efficacia: i nostri prodotti lavorano di più per uccidere il maggior numero di germi. L'ingrediente attivo dei nostri disinfettanti per le mani è l'alcol 70tilico, che uccide il 99,99% dei germi che possono causare malattie. Ci riforniamo da fornitori che offrono alcol etilico della qualità necessaria per i prodotti farmaceutici da banco. La maggior parte dell'alcol etilico utilizzato nei nostri prodotti SOURCEWEB® è di origine vegetale.

### Un'esperienza ottimale

Se per produrre un disinfettante per le mani bastassero gli ingredienti attivi, potremmo semplicemente strofinare l'alcol etilico sulle mani e chiudere la questione. Ma il marchio SOURCEWEB® sa che non basta eliminare i germi, bisogna anche prendersi cura delle mani. È qui che entrano in gioco i nostri ingredienti inattivi accuratamente selezionati. Le ricerche dimostrano che l'efficacia dei disinfettanti per mani analcolici può essere influenzata negativamente dall'aggiunta di ingredienti come profumi e balsami per la pelle.<sup>5,6</sup> Ma le formulazioni a base alcolica, come i disinfettanti per mani SOURCEWEB®, sono meno sensibili a tali aggiunte. I nostri ingredienti inattivi completano la base di alcol etilico per garantire un'esperienza ottimale ed equilibrata che mantiene l'efficacia.



## SourceWeb Casi di maschere

Nella lotta contro Covid-19, le maschere offrono protezione. Conservare i respiratori monouso e riutilizzabili al riparo da virus e contaminazioni nella scatola delle maschere. In questo modo si mantiene l'ordine nella borsa o nel cassetto.



## Babysanft Salviette umidificate Ultra Sensitive (52 pezzi)

**Per la pelle sensibile del bambino**  
**HiPP Babysanft Salviette umidificate**

Scopri le salviette umidificate Babysanft Delicatamente premurose e ultra sensibili - nella qualità extra morbida con fibre sottili. Le fibre sottili HiPP Babysanft, particolarmente delicate per la pelle, garantiscono una maggiore morbidezza e sono ideali per una pulizia molto delicata, senza creare pelucchi. Le salviette umidificate sono ideali per pulire delicatamente la pelle sensibile del bambino e quella soggetta a neurodermite, perché la lozione detergente contiene il 99% di acqua ed è quindi ancora più rispettosa della pelle. Durante il pannolino e la pulizia, le salviette umidificate proteggono e leniscono la pelle sensibile del bambino. Inoltre, le salviette sono prive di olio di paraffina, senza profumo, senza oli essenziali, senza alcol, senza sapone, senza coloranti, a pH neutro, senza cloro e senza emulsionanti PEG.

I vostri vantaggi in sintesi:

- Lozione detergente con il 99% di acqua
- Protegge efficacemente e lenisce
- Adatto alla cura della pelle soggetta a neurodermite
- pH neutro
- Privo di additivi nocivi
- Morbide fibre fini
- Adatto fin dal primo giorno di vita



## Hotgen® Autotest Antigen

Riconosciuto ufficialmente nell'UE come test laico (con sigillo CE).

Questo test rapido monouso è utilizzato per la determinazione dell'antigene del coronavirus. Il campione viene prelevato da un tampone nasale umano. Il Corona Rapid Test è utilizzato come test rapido per casi sospetti di coronavirus. Questo test può anche essere utilizzato per la riconferma per il rilevamento di acidi nucleici in pazienti dimessi. Questo test ha l'approvazione CE per l'uso laico (autotest) per il rilevamento della SARS-CoV-2 ed è anche elencato con il BfArM e valutato dall'Istituto Paul Ehrlich.

### Caratteristiche speciali:

- Risultato rapido - 15-20 minuti
- Facile da usare anche per i profani - tutto in un unico kit
- Kit di test confezionati singolarmente in modo igienico
- Alta precisione e variante testata (incluso Omicron)
- Test con certificazione CE come test laico

### Ambito di consegna:

- Cassetta per il test dell'antigene del coronavirus
- Tampone di estrazione del campione
- Tampone sterile
- Sacco a pressione monouso per lo smaltimento
- Istruzioni per l'uso

**Produttore:** Beijing Hotgen Biotech Co, Ltd.

**Strumento:** Può essere eseguito senza attrezzature aggiuntive

**Formato:** Test nasale anteriore

**Temperatura di conservazione:** 4 - 30°C

**Tempo di selezione:** 15 minuti

**Specificità:** 99,76 %

**Sensibilità:** 97,10%

**Certificazione CE:** CE 0123

**Numero BfArM-AT:** AT1236/21

**Imballaggio:** incartato individualmente



 **CE-Certificato**

 **Verifica della variante (Omicron)**

 **Guarda il video**



## SourceWeb® Autotest Antigen

Riconosciuto ufficialmente nell'UE come test laico (con sigillo CE).

Questo test rapido monouso è utilizzato per la determinazione dell'antigene del coronavirus. Il campione viene prelevato da un tampone nasale umano. Il Corona Rapid Test viene utilizzato come test rapido per i casi sospetti di coronavirus. Questo test può essere utilizzato anche per la riconferma per la rilevazione di acidi nucleici in pazienti dimessi. Questo test ha ottenuto l'approvazione CE per l'uso da parte dei non addetti ai lavori (autodiagnosi) per la rilevazione del SARS-CoV-2 ed è anche elencato dal BfArM, oltre ad essere stato valutato dall'Istituto Paul Ehrlich.

### Caratteristiche speciali:

- Risultato rapido - 15-20 minuti
- Facile da usare anche per i non addetti ai lavori - tutto in un unico set
- Set di test confezionati singolarmente in modo igienico
- Alta precisione e varianti testate (incluso Omicron).
- Test con certificazione CE come test laico

### Ambito di fornitura:

- Cassetta per il test dell'antigene del coronavirus
- Tampone di estrazione del campione
- Tampone sterile
- Sacchetto a pressione monouso per lo smaltimento
- Istruzioni per l'uso

**Produttore:** SourceWeb Medical Ltd.

**Strumento:** Può essere eseguito senza attrezzature aggiuntive

**Formato:** Test nasale anteriore

**Temperatura di stoccaggio:** 4 - 30°C

**Tempo di selezione:** 15 minuti

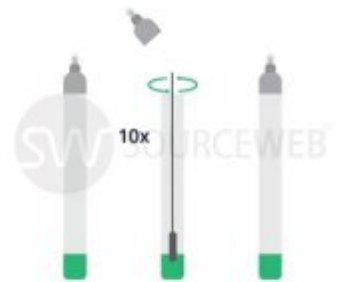
**Specificità:** 99,76 %

**Sensibilità:** 97,10%

**Certificazione CE:** CE 0865

**Imballaggio:** Confezione da 10

L'imballaggio e il design possono differire dall'immagine





## SafeCare Autotest dell'antigene

Il SafeCare COVID-19 Nasopharyngeal Antigen Rapid Test è progettato per fornire un rilevamento di alta qualità degli antigeni della proteina nucleocapside. A questo scopo, un tampone qualificato viene prelevato dal rinofaringe o dalla regione nasale anteriore come parte di una strategia di test professionale. Il test rapido dell'antigene è stato valutato secondo l'Istituto Paul Ehrlich ed è incluso nella lista dei test SARS-CoV-2 del BfArM. Può essere effettuata solo da personale medico qualificato. Il test da parte di personale addestrato è possibile anche al PoC.

Con il COVID-19 Nasopharyngeal Antigen Rapid Test, SafeCare offre un'opzione affidabile e semplice per un test efficace per il nuovo coronavirus. Dal momento che può essere utilizzato anche per i test di massa, una strategia di test sostenibile può essere implementata per le strutture pubbliche o le aree utilizzate commercialmente, così come per le scuole e le aziende, al fine di individuare rapidamente le persone infette da SARS-CoV-2 e quindi proteggere tutte le persone interessate.

Un risultato del test è disponibile entro 10-15 giorni. Ciò significa che le persone testate possono essere sicure rapidamente, mentre la sensibilità relativa del SafeCare - COVID-19 Nasopharyngeal Antigen Rapid Test è molto alta. La specificità relativa è del 96,97% e la specificità relativa è del 100%.

**Materiale del campione:** tamponi nasofaringei.

**Risultato del test:** in 10-15 minuti

Sensibilità molto alta: 96,97%

Specificità molto alta: 100,00%

**Contenuto:** 25 test inclusi i materiali di consumo

**Manipolazione:** Facile da maneggiare senza sistema di analisi aggiuntivo

**Luogo del test:** Possibilità di test dove non è disponibile alcun test di laboratorio (PoC)

**Uso:** Test destinato all'uso professionale

**Rimborsabile:** BfArM-listed (AT199/20) e quindi rimborsabile.

I prezzi indicati sono per unità per 1 test.



**Datenblatt**



**Guarda il video**

