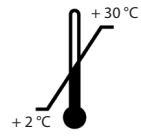


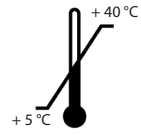
Lagerung



+2 bis + 30°C DrugWipe ausschließlich in diesem Temperaturbereich lagern.

Inkorrekte Lagerbedingungen wie hohe Temperaturen oder Frost schädigen den Test.

Anwendung



+5 bis + 40°C DrugWipe in diesem Temperaturbereich verwenden.

Beim Einsatz im Regen oder Schnee DrugWipe vor Nässe schützen.

Gebrauchte und verfallene Tests im Restmüll entsorgen. Kommunale Vorschriften zur Entsorgung beachten.

Qualitätskontrolle

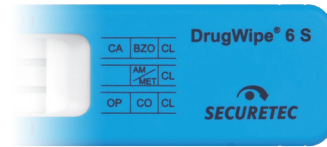
DrugWipe A Einzel- und Mehrfachtests enthalten integrierte Kontrolllinien. Die Kontrolllinie zeigt die Funktionsfähigkeit und die korrekte Durchführung des Tests an.

Beachten Sie zusätzliche Vorschriften, die für die Qualitätskontrolle in Ihrer Institution bzw. Ihrem Betrieb gelten.

Kreuzreaktionen

Substanzen, die mit DrugWipe A Einzel- und Mehrfachtests kreuzreagieren, wurden in unserem Labor analysiert. Auf Anfrage informieren wir Sie über mögliche Kreuzreaktionen.

Übersicht DrugWipe Produktlinien



Speichel



Oberflächen



**Oberflächen,
Schweiß,
Speichel**

Für den Nachweis von Cannabis, Opiaten, Kokain, Amphetaminen/Methamphetaminen/Ecstasy, Ketamin und Benzodiazepinen.



DrugWipe® A Gebrauchsanweisung

Test für Oberflächen, Schweiß und Speichel zum Nachweis von

- Cannabis
- Opiaten
- Kokain
- Amphetaminen / Methamphetaminen



Securetec Detektions-Systeme AG · Lilienthalstraße 7 · 85579 Neubiberg
T +49 89 203080-1651 · F +49 89 203080-1652
info@securetec.net · www.securetec.net

© 2022 Securetec Detektions-Systeme AG · 70055-DE-v10-2022-05-05

Zweckbestimmung

DrugWipe A ist zum qualitativen Nachweis von Drogen im Speichel, im Schweiß (Haut) und auf Oberflächen durch geschulte Fachwender bestimmt. Der Test detektiert je nach Testtyp Cannabis, Opiate, Kokain und Amphetamine bzw. Methamphetamine (inkl. MDMA/Ecstasy). Das Messverfahren liefert ein vorläufiges Ergebnis (Screening-Verfahren). Eine Bestätigung ist erforderlich, insbesondere bei positiven Tests. Bevorzugte Methoden mit breitem Spektrum sind Flüssigkeits- oder Gaschromatographie mit Massenspektrometrie (LC/MS, GC/MS).

Testprinzip

DrugWipe A ist ein immunologischer Schnelltest. Der Wischer überträgt die Probe auf den Teststreifen, auf dem sich drogenspezifische Antikörper befinden. Sind in der Probe Drogen vorhanden, binden diese an die Antikörper. Der Test startet, sobald der Teststreifen ins Wasser eingetaucht wird. Mit Hilfe des Wassers wandern die gebundenen Drogen zur Testlinie. Die rote Testlinie wird optisch ausgewertet.

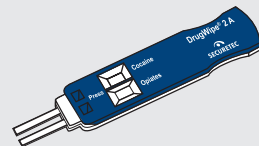
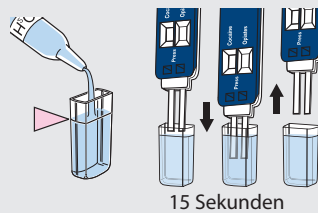
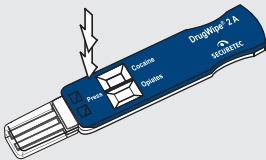
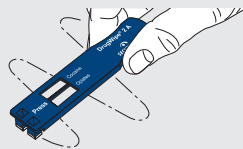
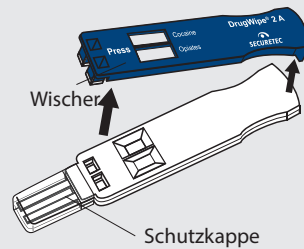
Packungsinhalt

- 1 DrugWipe A Drogentest
- 1 Wasserampulle
- 1 Beutel mit Trockenmittel

Vor der Testdurchführung zu beachten

1. DrugWipe A kann nur einmal verwendet werden.
2. Ist das Verfallsdatum überschritten, den Test verwerfen.
3. Bei Temperaturen unter +5°C den Test ungeöffnet erwärmen, z. B. in den Händen.
4. Temperaturen über +40°C vermeiden. Testschädigungen sind möglich.
5. Ist die Verpackung beschädigt oder innen feucht bzw. ist eine Kontrolllinie bereits rot gefärbt, den Test verwerfen.
6. Die Verpackung erst kurz vor Gebrauch öffnen.
7. Speichel ist potentiell infektiös. Wir empfehlen, Einmalhandschuhe zu tragen, um den Kontakt mit Speichel zu vermeiden.

Testdurchführung



1. Blauen Probenehmer von der weißen Testkassette abnehmen. **Schutzkappe nicht abnehmen. Wischvliese nicht berühren.**
2. Für Haut/Schweiß/Oberflächen: Wischervliese des Probenehmers anfeuchten. Überschüssiges Wasser abschütteln.
Für Speicheluntersuchungen: Wischervliese nicht anfeuchten, Speichelsammlung erfolgt mit trockenem Wischer.
3. Unter leichtem Druck die Oberfläche (z. B. Zunge, Stirn, Lenkrad) mit dem Wischer ca. 5 bis 6 Mal abwischen. **Probenehmer dabei nicht verbiegen.** Sehr raue Oberflächen nur abtupfen.
4. Probenehmer wieder auf die Testkassette setzen. **Die Wischer müssen mit einem hörbaren Doppelklick einrasten.**
5. Schutzkappe entfernen und bis zur Markierung mit Wasser füllen. **Teststreifen für 15 Sekunden eintauchen und wieder herausnehmen. Weißes Plastikgehäuse dabei nicht eintauchen.**
6. Test auf eine waagerechte Fläche legen und nicht bewegen. Test nach 8 Minuten auswerten.

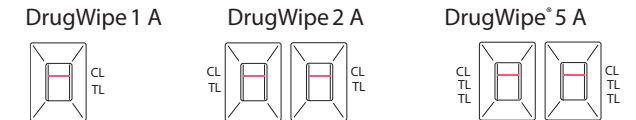
Testauswertung

- Bei stark positiven Proben ist es möglich, dass bereits nach 3 Minuten ein sichtbares Ergebnis vorliegt.
- Der Test ist nach 8 Minuten auswertbar.
- Der Test ist auch dann positiv, wenn sich die Testlinien nur schwach oder unvollständig färben.
- Den Test bei ausreichender Beleuchtung auswerten, z.B. mit Hilfe einer Taschenlampe.

Das Auswertefenster zeigt je Teststreifen 1 bzw. 2 Drogengruppen und eine Kontrolle an. Sie entsprechen folgenden Abkürzungen:

- CA Cannabis (THC/Marihuana/Haschisch)
- AM Amphetamine
- MET Methamphetamine (MDMA/Ecstasy)
- CO Kokain (Crack)
- OP Opiate (Heroin/Morphium)
- CL Kontrolllinie
- TL Testlinie

Negatives Ergebnis = kein Drogennachweis



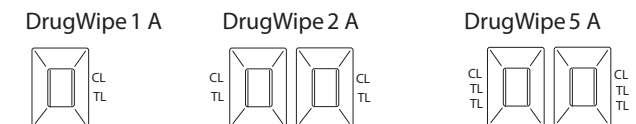
Test ist gültig, wenn sich alle Kontrolllinien rot färben.
Test ist für die Drogen negativ, bei denen sich keine Testlinie rot färbt.

Positives Ergebnis = Drogennachweis



Test ist gültig, wenn sich alle Kontrolllinien rot färben.
Test ist für die Drogen positiv, bei denen sich die Testlinie rot färbt.

Ungültiges Ergebnis = Test wiederholen



Test ist ungültig, wenn sich eine oder mehrere Kontrolllinien nicht rot färben. Analyse mit neuem Test wiederholen.