

STK[®]

Sperm Tracker

SPRAY

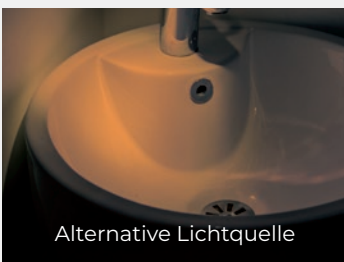
FÜR FESTE OBERFLÄCHEN AM TATORT EINER VERGEWALTIGUNG

ISO 18385
Forensic Grade

STK SPRAY, UNTERSUCHUNG DIREKT AM TATORT EINER VERGEWALTIGUNG

STK Spray ist unverzichtbar bei der Untersuchung des Tatorts einer Vergewaltigung durch Ermittler. Während Kleidungsstücke und Bettlaken inzwischen oft mitgenommen und ins Labor geschickt werden, bleibt der Tatort bei Vergewaltigungen oft nicht oder nur unzureichend untersucht, weil die ALS nur schlechte Ergebnisse bei der Überprüfung auf Sperma liefert. So bleiben wichtige Spuren oft unentdeckt. Wie lässt sich sicherstellen, dass Beweise nicht übersehen werden? Wie lassen sich Beweismittel prüfen, die nicht transportiert werden können? Wie lässt sich Zeit sparen und die Erfolgsquote der Ermittlungen erhöhen?

STK Spray ist die erste Überprüfungslösung, die eine **präzise und spezifische Lokalisierung von Spermaspuren direkt am Vergewaltigungstatort** ermöglicht, egal auf welchem verdächtigen Material außer Textilien (Boden, Möbel, Türgriff, Waschbecken, Laub, Gras, Kies...). STK Spray durchbricht die üblichen Verfahren durch **sofortige und zuverlässige** Erkennung von Spermaspuren direkt am Tatort. STK Spray ist **sofort einsatzfähig**. Einfach einen Beutel in Wasser auflösen und loslegen!



Alternative Lichtquelle



STK-Spray



Alternative Lichtquelle



STK-Spray

STK-Sprays bieten viele Vorteile für den Nachweis von CSI-Spermaflecken

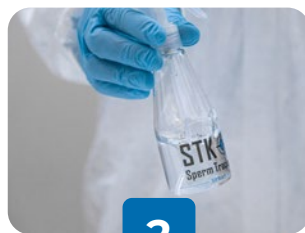
- **Empfindlichkeit:** auch vermischte, abgewischte und abgespülte Spuren werden wieder sichtbar
- **Spezifische Reaktion:** nur Spermaflecken werden sichtbar gemacht
- **Nicht toxisch:** sicher für Menschen und für die Umwelt
- **Keine Veränderung der DNA:** Vollständig mit Extraktionstechniken und DNA-Analyse kompatibel
- **Bequeme, tragbare** Lösung
- **Einfach und sofort einsatzfähig:** 1x STK-Beutel in entmineralisiertem Wasser verdünnen
- **ISO 18385** forensische Qualität & **ISO 13485**-Normen
- Box mit **versiegelten Einzelbeuteln**
- 1 Beutel ~10m²

EINFACHES UND SCHNELLES VORGEHEN AM TATORT



1

1 Beutel STK Spray
in 100 ml (~3 fl oz)
entmineralisiertem
Wasser verdünnen



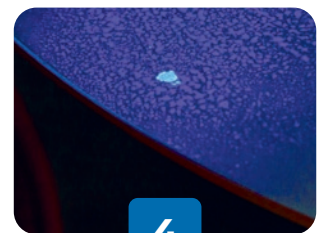
2

Leicht schütteln,
30 Sekunden warten.
Die Lösung ist sofort
einsatzbereit



3

**Den Tatort aus einem
Abstand** von ~20 cm
(~8 Zoll) besprühen



4

Ergebnisse mit einer 365nm-
UV-Lampe mit Filter für
sichtbares Licht auslesen: nur
Spermaspuren leuchten blau



STK-SPRAY

- Kann drinnen und draußen verwendet werden
- Alle Spermaspuren werden gefunden auf dem Feld
- Keine falsch positiven und vor allem keine falsch negativen Ergebnisse

AXO-STK-SP-10: Schachtel mit 10 Beuteln STK-Spray

SPRÜHFLASCHE

- Feiner Nebel
- Perfekt zum Aufsprühen von STK Spray

AXO-STK-PV1

POSITIVE KONTROLLE

- Schachtel mit 10 positiven Kontrollen
- Perfekt für die Validierung Ihrer STK-Spray-Lösung

AXO-STK-PC-10



STARTER-KIT STK-SPRAY

- STK-Spray: Schachtel mit 10 Beuteln
- PC10: Schachtel mit 10 Positivkontrollen
- Wiederaufladbare 365nm UV-Lampe
- Sprühflasche
- UV-Brille (transparent)
- Behälter

AXO-STK-SPRAY-STARTER(EU): EU (EF) Stecker für UV-Lampe

AXO-STK-SPRAY-STARTER(US): US-Stecker für UV-Lampe

WIEDERAUFLADBARE 365NM UV-LAMPE FÜR STK SPRAY

- Tragbare 365nm-UV-Lampe mit Batterie für STK Spray. Wiederaufladbar, perfekt für den Einsatz auf dem Feld



AXO-STK-L-UV-EU: EU-(E/F)-Stecker

AXO-STK-L-UV-US: US-Stecker

AXO Science

AXO Science entwickelt innovative Lösungen für Molekularbiologie und Forensik. Unsere STK Sperm Tracker-Technologie revolutioniert die Erkennung von Spermaspuren nach Vergewaltigungen am Tatort wie auch im Labor für die Gerichtsmedizin. AXO Science hat die Zertifizierungen ISO 13485 und ISO 18385.

Kontakt

sales@axoscience.com
www.sperm-tracker.com
Folgen Sie uns auf  

Nur für den Gebrauch in der Forensik

Copyright © 07/2024 AXO Science SAS. Kein Vertragsdokument. Alle Rechte vorbehalten.

AXO Science, STK Sperm Tracker und zugehörige Logos sind Marken oder eingetragene Marken von AXO Science SAS. Hergestellt von AXO Science SAS. (Ref) 24/07/AXOSTK/SPRAY/PM/0001-DE