

BTK[®]

Bullet-hole Testing Kit

BTK
Kit d'analyse des impacts de balles.



Identification sur le terrain de:

- La direction de la balle
- Le diamètre de la balle
- Le type de balle (plomb/cuivre)

L'identification des impacts de balles et des marques produites par les projectiles peuvent être très importantes dans le cadre d'une enquête criminelle impliquant l'utilisation d'armes à feu.

IDenta Corp. propose le kit d'analyse d'impact de balles BTK™ (pour Bullet-hole Testing Kit) - un laboratoire portatif permettant l'identification rapide des impacts de balles.

BTK permet l'identification rapide, simple et fiable d'impacts de balles présumés sur le terrain.



Distribué par ISIS ANALYTICS
Tel: +33(0) 478924118
www.isisanalytics.com
contact@isisanalytics.com



IDenta Corp. a été créée en 2002 dans l'objectif de développer et de fabriquer toute une variété de produits de détection de substances illicites. IDenta Corp. a commercialisé avec succès des kits de terrain pour l'identification des drogues, précurseurs de drogues, explosifs et impacts de balles.

Nos Produits :

- Kits de détection des drogues
- Kits de détection des précurseurs de drogues
- Kits de détection des explosifs
- Kit d'analyse d'impact de balle
- Renifleur portatif pour drogues/explosifs

Qu'est-ce qui nous rend différent?

- Utilisation des kits sur des substances ou des traces
- Procédés chimiques de pointe
- Produits respectueux de l'environnement
- Aucune exposition aux produits chimiques d'analyse
- Résultats immédiats
- Sûr et Précis
- Facile à utiliser
- 3 ans de garantie
- Produits Brevetés

www.identa-corp.com

SNIFF&Know®

RENIFLEUR MANUEL POUR LES DROGUES/EXPLOSIFS

LA RÉVOLUTION

Découvrez la technologie la plus récente de IDenta Corp. - IDenta Sniff&Know™, un système de collecte et de détection rapide pour particules suspectes sur toutes les surfaces.



Permet de collecter des particules sur n'importe quelle surface :

- les colis
- les véhicules
- sur les vêtements
- tout type de récipients
- les pièces d'appartement
- les palettes
- les containers

La mallette de détection SNIFF&KNOW comprend:

1. Un chargeur
2. Un renifleur
3. Un adaptateur électrique
4. Une loupe avec éclairage
5. Des gants stériles jetables
6. 10 kits de détection
7. Accessoires

IDenta Sniff&Know™ est compatible avec les kits d'analyse de drogues et d'explosifs IDenta Sniff&Know.

Touch&Know®

KITS D'ANALYSE DE DROGUES

Les premiers tests portatifs simples d'emploi et fiables, désignés spécifiquement pour les personnes non formées. La conception brevetée l'embout de prélèvement Smart-Tip™ permet l'échantillonnage sûr de toute substance suspecte. Aucun contact physique n'est nécessaire avec la substance ou avec le suspect. Aucune connaissance en chimie n'est nécessaire pour utiliser les kits d'analyse de drogues Touch&Know®. Tous les matériaux réactifs sont scellés dans la chambre de réaction, l'utilisateur n'ayant aucun risque lors de la manipulation. La lecture des résultats est facile grâce à un code couleur déterminé (se référer au code couleur du mode d'emploi)

Touch&Know®

KITS D'ANALYSE D'EXPLOSIFS

Chaque kit est composé d'un échantillonneur, d'une chambre à réaction et jusqu'à trois ampoules brisables scellées hermétiquement. Les ampoules sont remplies de produits chimiques nécessaires à l'analyse. Aucune mesure, aucun mélange ou ajout d'agent réactif n'est nécessaire.

Kits d'analyse disponibles:

- TNT - PETN - RDX - Nitrate (general explosif)
- Nitrate d'urée
- Nitrate d'ammonium
- TATP/Peroxyde
- Chlorate/Bromate



Boîte de 10 kits

