

KDTB GOLD®

Kit de Détection de Toxiques Biologiques

KNDS
CBRN



Bandelette toxines multiplexée



DETECTION

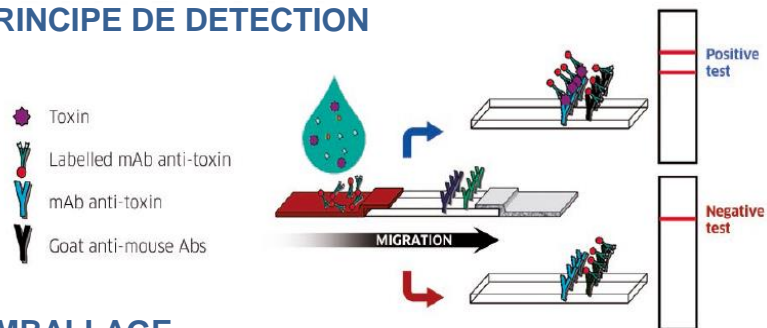
PROTECTION

DECONTAMINATION

KDTB GOLD®

Kit de Détection de Toxiques Biologiques

PRINCIPE DE DETECTION



EMBALLAGE



Mallette terrain : 40 tests individuels (10 Toxines multiplexées + 3 x 10 Bactéries monoplexées) et 40 kits de préparation d'échantillon



Boîte de tests (x10 ou x25 kits recharge)

CARACTÉRISTIQUES

Résultats sur le lieu de prélèvement en quelques minutes

Facile à utiliser, robuste et portable

Stockage 4°C à 30°C

Durée de conservation 24 mois

CIBLES BIOLOGIQUES

ANTHRAX (1)(3)

PESTE (1)(3)

TULAREMIE (1)(3)

MULTIPLXÉE: TOXINES BOTULIQUES A/B/E, SEB & RICINE (2)(3)

SENSIBILITÉ À 15 MN

LdD BTA, BTB, BTE	5ng/ml	LdD Anthrax	2.10 ⁶ cfu/ml
LdD SEB	1ng/ml	LdD Peste	2.10 ⁶ cfu/ml
LdD Ricine	1ng/ml	LdD Tularemie	2.10 ⁴ cfu/ml

LdD: Limite de Détection

INTERFÉRENTS

Poudre (lait, sucre, lessive, poussière...), eau, huile moteur, diesel

TESTÉ PAR

(1) Czech National Institute for NBC PROTECTION (SUJCHBO)

(2) DGA CBRN Expertise for French civil defence (SGDSN)

(3) CEA / LERI (FR)

KNDS
CBRN



x 40 kits



x 10 kits
x 25 kits



KNDS CBRN

8 rue Maurice Bonnevalle – CS 10226

F-42408 Saint Chamond Cedex

Téléphone : +33 (0)4 77 19 19 98

www.knds.com

V7 - 2024

Photos : KNDS CBRN – Imprimé en France
Document non contractuel, sujet à modification sans avertissement

KNDS