



Co-funded by the Internal Security Fund of the European Union

Opis przedmiotu zamówienia

**Zestawy „patogenowe” Alexeter RAID 8 BioThreat Detection Kit lub równoważny odpowiadający parametrom**

Wykonywania badań przesiewowych pod kątem 8 różnych zagrożeń biologicznych (patogenów) występujących w próbkach środowiskowych.  
Wynik pozytywny testu oznacza obecność antygenu w stężeniu równym lub poniżej limitu detekcji.

Przetestowany pod kątem popularnych substancji mogących zakłócać pomiary i dawać fałszywie pozytywne wyniki w obecności: wołowe serum albuminy (BSA), mąka jęczmienna, sól Epsom, gips, syntetyczne cukry, mleko w proszku, śmietanka w proszku, sacharoza, aspiryna, sól, talk, kurz, mąka, soda oczyszczona, woda oraz detergenty.

Szybkie testy biologiczne w postaci płytki na 8 patogenów:

- anthrax,
- ricin,
- botulinum toxin,
- SEB,
- plague,
- tularemia,
- brucella
- orthopox.

Zawartość zestawu 10 płytek testowych.

Ilość zestawów 5 szt.

**Zestaw RAID-8 wersja treningowa.**

Testy biologiczne RAID-8 w wersji szkoleniowej. Komplet zawiera 10 płytek.  
Wskazanie patogenu na wąglik – test pozytywny

Ilość zestawów 1 szt.

**Zestaw pojedynczych testów wersja treningowa**

Testy treningowe - pojedynczych testów treningowych  
Zawartość zestawu 20 płytek treningowych.  
Wskazanie patogenu na wąglik – test pozytywny

Ilość zestawów 3 szt.

**Zestaw podajnikowy do testów biologicznych płytkowych (patogenów):** bufor oraz wymazówki umożliwiające podanie materiału badawczego.

Ilość zestawów 1 szt.

**Termin przydatności:** minimum 12 miesięcy od daty produkcji (produkcja w bieżącym roku sprzedaży)

Urządzenia lub opakowania zbiorcze muszą być oklejone etykietą z napisem i logiem projektu Unii Europejskiej (wymary minimalne określone w linku pdf) – link pdf