



BIOSENSOR-2200R

biológiai harcanyag detektáló készülék



Műszaki adatok:

- Méret (H*Sz*M): 27x25x14 cm
- Tömeg: 2,7 kg
- Működési hőmérséklet: 2 ÷ 40 oC

Tápfeszültség:

- saját akkumulátor (16 óra folyamatos üzem 4 óra töltéssel),
- hálózat
- fedélzeti tápforrás

Adattárolás:

- RFID azonosítja a patron típusát és azonosító számát
- minden mintához eltárolódik a dátum, idő, felhasználó azonosító, patron azonosító szám, és a teszt eredmény
- 50 minta tárolása a memóriában

Adatátvitel:

soros port vagy kábel nélküli

Gyártja:



Magyarországon kizárólagosan forgalmazza:

Rendeltetése:

Biológiai harcanyagok detektálása folyadékokból, szemcsés szilárd mintákból, illetve levegő mintavevővel vett mintákból.

Főbb jellemzők:

- folyadék vagy száraz minták,
- automatikus patron-azonosítás RFID technológiával,
- detektálás 6 percen belül,
- pozitív és negatív kontrollpatronok,
- roncsolásmentes teszt (a minta megmarad),
- 1 órás kiképzés.

Detektált harcanyagok:

- lépfene
- ricin
- SEB (staphilococcus enterotoxin B)
- botulinum toxin
- pestis

