

Monitoring czystości powierzchni roboczych

PATH-CHEK

testy do wykrywania organizmów patogennych. Do zestawu należy dokupić wymazówki PATH -CHECK

| | | |
|-----------------------|--------|------------|
| PATH CHECK Coliform | PC010 | 100 x 3 ml |
| PATH CHECK Listeria | PC080 | 100 x 3 ml |
| PATH CHECK Salmonella | PC020 | 100 x 3 ml |
| PATH CHECK Wymazówki | PCS100 | 100 szt. |

systemy do identyfikacji drobnoustrojów

HACCP SYSTEM Plus

system do wstępnej identyfikacji i oznaczenia ilościowego drobnoustrojów z próbek. (*Salmonella spp.*, *Proteus/Providencia spp.*, *Escherichia coli*, *Listeria spp.*, *Staphylococcus aureus*, drożdże i pleśnie).

71655

40 testów

ACCUPOINT


| | | |
|--|------|---------------|
| AccuPoint ATP Monitoring System | 9600 | 1szt. |
| AccuPoint ATP próbniki do powierzchni | 9605 | 100 próbników |
| AccuPoint ATP próbniki do wody | 9606 | 100 próbników |
| AccuPoint próbniki do miejsc trudno dostępnych | 9607 | 100 próbników |
| Opakowanie wymiennych baterii niklowych NiMH | 9610 | 1 opakowanie |
| AccuPoint przedłużacz do próbników | 9611 | 1 szt. |
| AccuPoint Zestaw do czyszczenia powierzchni - wymazówki | 9612 | 5 szt. |
| AccuPoint pokrowiec z podstawką | 9613 | 1 szt. |
| AccuPoint utwardzony pojemnik | 9614 | 1 szt. |
| AccuPoint stacja dokująca | 9615 | 1 szt. |
| AccuPoint kable komunikacyjne | 9616 | 1 szt. |
| AccuPoint oprogramowanie zarządzania danymi | 9617 | 1 szt. |
| Konwerter seryjny USB | 9618 | 1 szt. |
| Zestawy standardów ATP | 9619 | 1 szt. |

AccuClean

| | | |
|--|-------------|--------------------------|
| AccuClean test do badania stanu sanitarnego | 9670 | 100 próbników |
| badanie czystości mikrobiologicznej powierzchni metodą klasyczną | | |
| Violet Red Bile Glucose Agar (VRBG) / Plate Count Agar (PCA) z inhibitorami | 7031 | dipslide 10 szt. |
| Tryptic Soy Agar (TSA) z tergitolem/ Rose Bengal Agar | 7032 | dipslide 10 szt. |
| Standard Methods Agar typu count - tact | 7015 | plytka Ø 65 mm a 10 szt. |
| Sabouraud Dextrose Agar z Lecitin & Tween typu count - tact | 7020 | plytka Ø 65 mm a 10 szt. |
| Tryptic Soy Agar z Lecitin & Tween typu count - tact | 7010 | plytka Ø 65 mm a 10 szt. |
| Violet Red Bile Glucose Agar (VRBG) typu count - tact | 7013 | plytka Ø 65 mm a 10 szt. |

POTWIERDZANIE JAŁOWOŚCI AUTOKLAWÓW

Sporal A

Biologiczny wskaźnik kontroli procesu sterylizacji parą wodną w autoklawie. Pasek bibuły  nasączony zawiesiną spor *Geobacillus stearothermophilus*.

7950

10 szt.

Sporal S

Preparat do mikrobiologicznej oceny skuteczności sterylizacji w suchym, gorącym powietrzu. Krążek bibuły zawiera zarodniki *Bacillus subtilis*.

7951

40 szt.

