



Zestawy Enviroscreen do pobierania wymazów mikrobiologicznych

Zestawy przeznaczone do pobierania wymazów w kierunku badań mikrobiologicznych (m. in. TVC, Enterobacteriaceae, Salmonella spp., Listeria spp.). Zestaw zawiera celulozową gąbkę o pow. 50 cm² (nasączoną 10 ml 0,9% roztworu NaCl lub buforowaną wodą peptonową) sterylnie zapakowaną we wzmocnioną torebkę strunową. Torebka ta służy jednocześnie do przechowywania, inkubacji i transportu próbki.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Szt./Op. |
|-----------|---------|--|----------|
| | B-0226 | Zestaw do pobierania wymazów mikrobiologicznych (sterylna gąbka nasączona buf. 0,9 % NaCl) | 30 szt. |
| | B-0227 | Zestaw do pobierania wymazów mikrobiologicznych (sterylna gąbka nasączona buf. 0,9 % NaCl) | 200 szt. |
| | B-0228 | Zestaw do pobierania wymazów mikrobiologicznych (sterylna gąbka nasączona buforowaną wodą peptonową) | 30 szt. |
| | B-0229 | Zestaw do pobierania wymazów mikrobiologicznych (sterylna gąbka nasączona buforowaną wodą peptonową) | 200 szt. |

Opis

Zestawy przeznaczone do pobierania wymazów w kierunku badań mikrobiologicznych (m. in. TVC, Enterobacteriaceae, Salmonella spp., Listeria spp.).

Zestaw zawiera celulozową gąbkę o pow. 50 cm² (nasączoną 10 ml 0,9% roztworu NaCl lub buforowaną wodą peptonową) sterylnie zapakowaną we wzmocnioną torebkę strunową. Torebka ta służy jednocześnie do przechowywania, inkubacji i transportu próbki. Jest ona również przeznaczona bezpośrednio do homogenizacji w stomacherze.

Zestawy są zgodne z dyrektywą Unii Europejskiej EC 2073/2005, procedurami HACCP oraz normą EN-ISO 17604:2003.