



Woreczki BagFilter[®] Pipet & Roll

interscience

BagFilter[®] Pipet&Roll to sterylne woreczki do homogenizatorów typu BagMixer[®], wyposażone w filtr boczny. Worki te wyróżnia dodatkowy otwór boczny do łatwiejszego pobierania próbki oraz samoprzylepna naklejka pozwalająca na szybkie i łatwe zamykanie.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Wymiary	Nr producenta	Szt./Op.
	K-1388	Sterylny woreczki BagFilter [®] Pipet & Roll 400	400 ml	190 x 300 mm	111-720	500 szt.

Opis

Woreczki BagFilter[®] Pipet&Roll to woreczki do stomacherów z filtrem bocznym przeznaczone do analiz mikrobiologicznych. Wielokrotne otwieranie i zamykanie umożliwia naklejka, która po zwinięciu górnej części worka zabezpiecza zawartość przed wylaniem. Worki Pipet&Roll Posiadają też praktyczny otwór po bocznej stronie, również szczelnie zamykany naklejką. To dodatkowe boczne otwarcie służy do łatwiejszego pobierania próbki za pomocą pipety.

Jak wszystkie woreczki dedykowane stomacherom BagMixer[®] woreczki BagFilter[®] Pipet&Rolls są sterylizowane za pomocą promieni gamma i są dopuszczone do kontaktu z żywnością. Wykorzystywanie woreczków eliminuje ryzyko skażenia krzyżowego próbek. Wbudowany filtr pozwala na filtrację próbki już w trakcie homogenizacji.

Woreczki BagFilter[®] Pipet & Roll świetnie sprawdzają się do analiz mikrobiologicznych :

- żywności (np. mięsa, ryb, owoców, warzyw, ryb),
- produktów farmaceutycznych (np. tabletek, proszków, kapsułek),
- w badaniach środowiskowych (np. roślin, gleby, tkanek).