



Katalog Wyrobów BIOMEX

2021/2022

Numer katalogowy	Nazwa produktu	Opis / skład	ilość / objętość
LATEKS SALMONELLA			
LSP1n	Zestaw podstawowy zezwala na wykonanie ok. 1500 prób wieloważnych oraz ok. 300 prób z każdym z odczynników jednoważnych lateksem kontrolnym, a także na okresową kontrolę aktywności odczynników przy użyciu antygeny kontrolnego	odczynnik wieloważny grup B-E i G odczynnik jednoważny grupy B odczynnik jednoważny grupy C1 odczynnik jednoważny grupy C2 odczynnik jednoważny grupy D odczynnik jednoważny grupy E odczynnik jednoważny grupy G lateks kontrolny antygen kontrolny płytki szklane z wyznaczonymi polami pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	5 x 8 ml 1 x 8 ml 1 x 8 ml 1 x 8 ml 1 x 8 ml 1 x 8 ml 1 x 8 ml 1 x 8 ml 1 x 4 ml 4 szt. 10 x 50 szt.
LSW12n	Zestaw wieloważny umożliwia przeprowadzenie około 3600 prób wieloważnych	odczynnik wieloważny grup B-E i G płytki szklane z wyznaczonymi polami pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	12 x 8 ml 4 szt. 10 x 50 szt.
LSW6n	Zestaw wieloważny umożliwia przeprowadzenie około 1800 prób wieloważnych	odczynnik wieloważny grup B-E i G	6 x 8 ml
LSW1n	Zestaw wieloważny umożliwia przeprowadzenie około 300 prób wieloważnych	odczynnik wieloważny grup B-E i G	1 x 8 ml
SB		odczynnik jednoważny B	1 x 8 ml
SC1		odczynnik jednoważny C1	1 x 8 ml
SC2		odczynnik jednoważny C2	1 x 8 ml
SD		odczynnik jednoważny D	1 x 8 ml
SE		odczynnik jednoważny E	1 x 8 ml
SG		odczynnik jednoważny G	1 x 8 ml

SLk		lateks kontrolny	1 x 8 ml
SAk		antygen kontrolny	1 x 4 ml
LATEKS SHIGELLA SONNEI			
LSH5	Zestaw Lateks Shigella sonnei umożliwia wykonanie około 1500 badań	odczynnik Shigella sonnei lateks kontrolny S. sonnei antygen kontrolny S. sonnei płytki szklane z wyznaczonymi polami badań pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	5 x 8 ml 5 x 8 ml 1 x 4 ml 4 szt. 10 x 50 szt.
LSH3	Zestaw Lateks Shigella sonnei umożliwia wykonanie około 900 badań	odczynnik Shigella sonnei lateks kontrolny S. sonnei antygen kontrolny S. sonnei płytki szklane z wyznaczonymi polami badań pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	3 x 8 ml 3 x 8 ml 1 x 4 ml 2 szt. 5 x 50 szt.
Sh		odczynnik diagnostyczny Shigella sonnei	1 x 8 ml
ShLk		lateks kontrolny Shigella sonnei	1 x 8 ml
ShAk		antygen kontrolny Shigella sonnei	1 x 4 ml
LATEKS EPEC			
EPEC	Zestaw lateks EPEC	Opakowanie Nr 1 (Ec1) Opakowanie Nr 2 (Ec2) Opakowanie Nr 3 (Ec3) Opakowanie Nr 4 (Ec4)	1 szt. 1 szt. 1 szt. 1 szt.
Ec1	Opakowanie Nr 1 umożliwia wykonanie około 600 oznaczeń z każdą z grup (A, B, C)	odczynnik wieloważny A (dla O26, O55, O111, O127, O142) odczynnik wieloważny B (dla O86, O119, O124, O125, O126, O128) odczynnik wieloważny C (dla O25, O44, O114) lateks kontrolny płytki szklane z wyznaczonymi polami badań pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	3 x 5 ml 3 x 5 ml 3 x 5 ml 3 x 5 ml 4 szt. 5 x 50 szt.

Ec2	Opakowanie Nr 2 umożliwia wykonanie około 80 oznaczeń z każdym odczynnikiem jednoważnym	odczynnik jednoważny O26 odczynnik jednoważny O55 odczynnik jednoważny O111 odczynnik jednoważny O127 odczynnik jednoważny O142 wieloważny antygen kontrolny A (dla O26, O55, O111, O127, O142) pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 1 ml 3 x 50 szt.
Ec3	Opakowanie Nr 3 umożliwia wykonanie około 80 oznaczeń z każdym odczynnikiem jednoważnym	odczynnik jednoważny O86 odczynnik jednoważny O119 odczynnik jednoważny O124 odczynnik jednoważny O125 odczynnik jednoważny O126 odczynnik jednoważny O128 wieloważny antygen kontrolny B (dla O86, O119, O124, O125, O126, O128) pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 1 ml 3 x 50 szt.
Ec4	Opakowanie Nr 4 umożliwia wykonanie około 80 oznaczeń z każdym odczynnikiem jednoważnym	odczynnik jednoważny O25 odczynnik jednoważny O44 odczynnik jednoważny O114 wieloważny antygen kontrolny C (dla O25, O44, O114) pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 1 ml 3 x 50 szt.
EcA		odczynnik wieloważny A (dla O26, O55, O111, O127, O142)	1 x 5 ml
EcB		odczynnik wieloważny B (dla O86, O119, O124, O125, O126, O128)	1 x 5 ml
EcC		odczynnik wieloważny C (dla O25, O44, O114)	1 x 5 ml
EcLk		lateks kontrolny	1 x 5 ml
AkA		wieloważny antygen kontrolny A (dla O26, O55, O111, O127, O142)	1 x 1 ml

AkB		wieloważny antygen kontrolny B (dla O86, O119, O124, O125, O126, O128)	1 x 1 ml
AkC		wieloważny antygen kontrolny C (dla O25, O44, O114)	1 x 1 ml
EcO26		odczynnik jednoważny O26	1 x 2 ml
EcO55		odczynnik jednoważny O55	1 x 2 ml
EcO111		odczynnik jednoważny O111	1 x 2 ml
EcO127		odczynnik jednoważny O127	1 x 2 ml
EcO142		odczynnik jednoważny O142	1 x 2 ml
EcO86		odczynnik jednoważny O86	1 x 2 ml
EcO119		odczynnik jednoważny O119	1 x 2 ml
EcO124		odczynnik jednoważny O124	1 x 2 ml
EcO125		odczynnik jednoważny O125	1 x 2 ml
EcO126		odczynnik jednoważny O126	1 x 2 ml
EcO128		odczynnik jednoważny O128	1 x 2 ml
EcO25		odczynnik jednoważny O25	1 x 2 ml
EcO44		odczynnik jednoważny O44	1 x 2 ml
EcO114		odczynnik jednoważny O114	1 x 2 ml
LATEKS ESCHERICHIA COLI O157			
O157z	Zestaw E. coli O157 umożliwia przeprowadzenie około 200 oznaczeń	odczynnik lateksowy E. coli O157 lateks kontrolny antygen kontrolny płytką szklaną z wyznaczonymi polami do badań pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	1 x 5 ml 1 x 5 ml 1 x 1 ml 1 szt. 3 x 50 szt.
O157od		odczynnik lateksowy E. coli O157	1 x 5 ml
O157Lk		lateks kontrolny	1 x 5 ml
O157Ak		antygen kontrolny	1 x 1 ml

LATEKS VTEC

VTEC	Zestaw lateks VTEC umożliwia przeprowadzenie około 80 oznaczeń	odczynnik diagnostyczny O26 odczynnik diagnostyczny O103 odczynnik diagnostyczny O104 odczynnik diagnostyczny O111 odczynnik diagnostyczny O121 odczynnik diagnostyczny O145 odczynnik diagnostyczny O157 lateks kontrolny wieloważny antygen kontrolny płytki szklane z wyznaczonymi polami do badań pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 2 ml 1 x 1 ml 2 szt. 3 x 50 szt.
EcO26		odczynnik diagnostyczny O26	1 x 2 ml
VcO103		odczynnik diagnostyczny O103	1 x 2 ml
VcO104		odczynnik diagnostyczny O104	1 x 2 ml
EcO111		odczynnik diagnostyczny O111	1 x 2 ml
VcO121		odczynnik diagnostyczny O121	1 x 2 ml
VcO145		odczynnik diagnostyczny O145	1 x 2 ml
VcO157		odczynnik diagnostyczny O157	1 x 2 ml
VcLk		lateks kontrolny	1 x 2 ml
VcAk		wieloważny antygen kontrolny	1 x 1 ml

LATEKS STAPHYLOCOCCUS AUREUS

AS	Zestaw lateks Staphylococcus aureus umożliwia przeprowadzenie około 110 oznaczeń	odczynnik diagnostyczny odczynnik kontrolny	1 x 3 ml 1 x 3 ml
-----------	--	--	----------------------

WYROBY UZUPEŁNIAJĄCE

PŁ

płytki szklane z wyznaczonymi polami badań do wielokrotnego użycia
(wymiar: 60 mm x 90 mm, 12 pól)

PT

pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego w opakowaniach
zawierających 50 szt.

Uwaga!

- Buteleczki z odczynnikami wyposażone są w zakraplacz umożliwiający oszczędne dozowanie kropli o objętości 25-27µl
[Wzór użytkowy Nr: W117453 – Urząd Patentowy RP]
- Z każdego 1 ml naszych produktów można wykonać około 40 badań

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe BIOMEX Spółka z o.o.
ul. Friedleina 4-6, lok. 117, 30-009 Kraków
tel./fax: 12 6342707
e-mail: biuro@biomex.pl
pwbiomex@gmail.com