



Katalog Wyrobów BIOMEX

2023/2024

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	1 x 2 ml
		odczynnik diagnostyczny O103	1 x 2 ml
		odczynnik diagnostyczny O104	1 x 2 ml
		odczynnik diagnostyczny O111	1 x 2 ml
		odczynnik diagnostyczny O121	1 x 2 ml
		odczynnik diagnostyczny O145	1 x 2 ml
		odczynnik diagnostyczny O157	1 x 2 ml
		lateks kontrolny	1 x 2 ml
		wieloważny antygen kontrolny	1 x 1 ml
		płytki szklane z wyznaczonymi polami do badań	2 szt.
		pałeczki – mieszadełka z tworzywa sztucznego	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

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