



Нові продукти



RIDASCREEN®FAST Gliadin sensitive

Нову тест-систему RIDASCREEN®FAST Gliadin sensitive (Art. No. R7051) рекомендується для швидкого і чутливого аналізу зразків їжі. Перевагами цієї тест-системи є:

- більша чутливість (нижчий рівень чутливості)

- інкубаційний період є коротшим (лише 3 x 10 хв. замість 3 x 30 хвилин)
- не містить небезпечних речовин
- тестові набори є більш зручними (готові до використання реагенти)

Analysis of Gluten – RIDA® Cocktail ECO

Наш новий RIDA® Cocktail ECO (Art. No. R7080) рекомендується для швидкого і чутливого аналізу зразків їжі. Перевагами Cocktail ECO є:

- час необхідний для екстракції зменшений приблизно з 2 годин до 35 хвилин
- не містить небезпечних речовин.

RIDASCREEN®FAST β-Lactoglobulin

Наш RIDASCREEN®FAST β-Lactoglobulin (Art. No. R4902) був вдосконалений. Новий RIDASCREEN®FAST β-Lactoglobulin (Art. No. R4912) замінить його, як тільки буде продано залишки. Нова тест-система також є типу «сендвіч» ІФА для кількісного визначення нативного і обробленого β-лактоглобуліну в рисових хрустах, шоколаді і сосисках.

Набір має декілька переваг над попереднім тестовим набором:

- більш чутливим (нижчий рівень чутливості / нижчий ліміт кількісної оцінки)
- кон'югат готовий до використання, оскільки не є концентратом
- в кожному промиванні вимагається лише три замість чотирьох промивальних кроків

Інформація про наші нові тести є доступна на прохання. Будь ласка, зв'яжіться з вашим місцевим дистриб'ютором. office@biola-lab.com

Наші продукти

Mycotoxins: RIDA®QUICK DON and RIDA®QUICK Aflatoxin



R-Biopharm постійно вдосконалює свою продукцію. Не виключенням є наші успішні кількісні RIDA®QUICK тест-смужки. Прикладом цього є оновлення та вдосконалення тестових наборів для кількісного визначення ДОН та афлатоксину. Інформація про вдосконалену продукцію можна знайти в нашому новому каталозі 2018.

- RIDA®QUICK DON
Art. No. R5909
- RIDA®QUICK DON RQS ECO
Art. No. R5911

- RIDA®QUICK Aflatoxin RQS
Art. No. R5208
- RIDA®QUICK Aflatoxin RQS ECO
Art. No. R5209

Як тільки дана продукція буде в наявності, ми надамо більш детальну інформацію. Наявні кількісні тест-системи перераховані в наступній таблиці.

Примітка ECO означає водна екстракція

Art. No.	Продукт	Інтерпретація
R5904	RIDA®QUICK DON	візуально/кількісно (з RIDA®QUICK SCAN/ RIDA®SMART APP)
R5205	RIDA®QUICK Aflatoxin RQS	кількісно (з RIDA®QUICK SCAN/ RIDA®SMART APP)
R5206	RIDA®QUICK Aflatoxin RQS ECO	кількісно (з RIDA®QUICK SCAN/ RIDA®SMART APP)



Мікробіологічні системи ІФА вилучаються з виробництва в 2018

Виробництво даних систем ІФА буде припинено цього року:

- RIDASCREEN® Лістерія (Art. No. R4202)
- RIDASCREEN® Кампілобактер (Art. No. R4204)
- RIDASCREEN® Веротоксин (Art.No. R5701)

Продукція продається поки є доступні її залишки на складі. Будь ласка, зверніть увагу на альтернативну продукцію за цими параметрами методом ПЛР-РЧ в портфоліо.

Новини від нашого партнера по співпраці GEN-IAL GmbH

ПЛР-РЧ шаблони для полегшеного використання систем GEN-IAL® з ампліфікатором MyGo Pro®



Ампліфікатор ПЛР-РЧ MyGo Pro® доступний пристрій, який є зручний і є рекомендований для використання з наборами для напоїв GEN-IAL®, особливо для нової лінії QuickGEN® з сенсифікованими пробірками. Ці нові набори дозволяють спростити робочий процес без застосування кроку зовнішнього лізису. В поєднанні з ПЛР-РЧ шаблонами (налаштуванням термопрофілю, барвників та зразків), доступні в R-Biopharm AG, весь робочий процес даного аналізу на основі ДНК є дуже легким і безпечним у виконанні.



Зверніть увагу: ампліфікатор ПЛР-РЧ MyGo Pro® не рекомендується використовувати з мультикомплексними наборами SureFood® і SureFast® від CONGEN.



RIDASOFT® Win.NET

доступна
версія
1.103

Якщо ви зацікавлені в оновленні (версія 1.103.0.217) RIDASOFT® Win.NET (Art. No. Z9996), зв'яжіться, будь ласка, з вашим місцевим дистриб'ютором.

Якщо ви зацікавлені в нашій продукції

зв'яжіться з вашим місцевим дистриб'ютором

Конференції та ярмарки

10.04. - 13.04.2018	26. International Trade Fair for Laboratory Technology, Analysis, Biotechnology and Analytica Conference Fair Munich, Germany
16.05. - 17.05.2018	Free from Food Stockholm, Sweden
25.05. - 27.05.2018	IAFP EUROPEAN SYMPOSIUM ON FOOD SAFETY Stockholm, Sweden
11.06. - 13.06.2018	40. Mykotoxin Workshop Munich, Germany
26.08. - 29.08.2018	AOAC Annual Meeting Toronto, Canada

Тренінги R-Biopharm AG 2018

Назва	Дата	Загальна інформація
Мікотоксини (ELISA/LFD/IAC/ Automation)	07.11.- 09.11.2018	Кількість очочих взяти участь у семінарі обмежена. Мова спілкування - англійська.
ПЛР-РЧ (Basic workshop)	12.11.- 14.11.2018	Внесок семінару становить 850.00 EUR + 19 ПДВ
Алергени (PCR/ELISA/LFD/ Automation)	19.11.- 21.11.2018	Більш детальна інформація та реєстрація на брошурі веб-сайту: "Analysts workshops R-Biopharm AG 2018"
Мікробіологія (Патогени – ELISA/PCR/Automation)	26.11.- 28.11.2018	at food.r-biopharm.com/workshops or
Антибіотики (ELISA/IAC/HPLC)	03.12.- 05.12.2018	International Sales Department Phone: +49 61 51 - 81 02-0 Fax: +49 61 51 - 81 02-40 E-mail: sales@r-biopharm.de

All workshops will take place in Darmstadt.

Наступні новини будуть опубліковані у другому кварталі 2018.