



## R-Biopharm святкує свою 30-ту річницю

R-Biopharm було засновано у 1988 році, як дочірнє підприємство Röhm GmbH в Дармштадті, Німеччина.

Члени маленької команди навколо засновника Dr. Ralf M. Dreher швидко зробили собі ім'я, як першовідкривачі харчового аналізу в Німеччині, розробляючи бренд міжнародного статусу в найкоротші терміни.

Багато чого сталося з того часу. Та в тісній співпраці з клієнтами і дослідницькими партнерами R-Biopharm AG була здатна створити обширний портфолію продуктів у сфері аналізу продуктів харчування та кормів, а також клінічної діагностики, що сьогодні цінується виробниками продуктів харчування, лабораторій, клінік та інститутів по всьому світу.

Стійкий ріст компанії був можливий через розвиток нових орієнтовно-необхідних продуктів

та інвестицій на нові ринки та технології. На сьогоднішній день R-Biopharm AG має дочірні компанії, філії і є дистриб'ютором більше ніж у 120 країнах.

З усіма своїми продуктами R-Biopharm надає сертифіковану якість. R-Biopharm був сертифікований за ISO 9001з 1996 року, і його систему управління якістю було впроваджено та сертифіковано за ISO 13485 в 2003 році.

Тридцятилітній ювілей ознаменує початок нової ери для сімейної компанії. Засновник Dr. Ralf M. Dreher передає права своєму племіннику таким чином, вирішуючи питання правонаступництва прокладаючи шлях для багатьох процвітаючих десятиліть вперед.

Успішна історія як наша не була б можливою без відданості наших клієнтів і виняткової співпраці з нашими бізнес партнерами – і за це ми бажаємо висловити вам найбільшу подяку. Ми сподіваємося залишитися надійним партнером в майбутньому.



**RIDA®CYCLER – мультиплексний ампліфікатор ПЛР в реальному часі**

Новий RIDA®CYCLER (Art. No. ZRCYCLER) є надзвичайно компактний і надійний ПЛР в реальному часі ампліфікатором. Попередньо встановлені аналізи та шаблони (термопрофілі) роблять його легким у застосуванні, а також відмінна підтримка температури забезпечує точні вимірювання.

У пристрої є чотири канали з 4 потужними світло-діодами та місцем для 48 зразків у формі стрипу (RIDA®CYCLER MIC-TUBES, Art. No. ZRC-MIC-TUBES). До десяти циклів можна здійснювати з одного ПК через блютуз.

Зручне програмне забезпечення поставляється з усіма SureFast® і SureFood® попередньо встановленими термопрофілями, забезпечуючи при цьому швидкий початок аналізу одного або більше тестів одночасно.

Крім цього технологія, яка використовується не вимагає

калібрування, при цьому економить час на технічному обслуговуванні.

**RIDA®CYCLER, Art. No. ZRCYCLER**

Зі зручним програмним забезпеченням R-Biopharm пропонує всебічне рішення для аналітики ПЛР в реальному часі. Додаткову інформацію можна отримати за проханням (offi e@bio a- ab. om).

**RIDASOFT® Win.NET**

оступна  
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  
іюла

79010, м. Львів

вул. Красова,

тел. 3 032 2 6 76 77 7

моб. 3 06 2 6 77

о і ію . о

## Конференції та ярмарки

26.08. - 29.08.2018	Річні збори AOAC Торонто, Канада
05.11. - 07.11.2018	Швидкі методи – 12 конференція Амстердам, Нідерланди

## Тренінги R-Biopharm AG 2018

Title	Date
Мікотоксини (ELISA/LFD/IAC/ automation)	07.11. - 09.11.2018
ПЛР -РЧ (Basic workshop)	12.11. - 14.11.2018
Алегрени (PCR/ELISA/LFD/ automation)	19.11. - 21.11.2018
Мікробіологія патогени – (ELISA/PCR/automation)	26.11. - 28.11.2018
Антибіотики (ELISA/IAC/HPLC)	03.12. - 05.12.2018

### Загальна інформація

Кількість охочих взяти участь у семінарі обмежена. Мова спілкування - англійська.

Внесок для семінару становить 850.00 EUR + 19 ПДВ

Більш детальна інформація та реєстрація на брошурі веб-сайту:

### "Analysts workshops R-Biopharm AG 2018"

at  
[food.r-biopharm.com/workshops](http://food.r-biopharm.com/workshops)  
or

### International Sales Department

Phone: +49 61 51 - 81 02-0  
Fax: +49 61 51 - 81 02-40  
E-mail: [sales@r-biopharm.de](mailto:sales@r-biopharm.de)

Всі семінари відбудуться в Дармштадті.

The next R-Biopharm<sup>news</sup> will be published in the III<sup>rd</sup> quarter 2018.