

## Ribo Zero Plus rRNA Depletion Kit



Nowość

illumina

### **Nowe rozwiązanie do deplecji rRNA - Ribo Zero Plus rRNA Depletion Kit od Illumina.**

Szanowni Państwo,

Serdecznie zachęcamy do zapoznania się z informacjami dotyczącymi najnowszego rozwiązania dedykowanego do procesów deplecji rRNA.

Rok 2018 można określić jako okres wyraźnych zmian w kontekście udostępnianych przez firmę Illumina produktów związanych z analizami RNA. W efekcie pewnych modyfikacji zakresu ofertowego, polegających na integracji kilku pojedynczych komponentów oraz wycofaniu niektórych z nich (między innymi Ribo - Zero rRNA Removal Kit Bacteria) doszło do pojawienia się pewnej luki, szczególnie dotkliwej dla laboratoriów pracujących z próbkami mikrobiologicznymi.

Z biegiem czasu, w zetknięciu z tak wyraźną potrzebą wypełnienia tej luki płynącej bezpośrednio od zaangażowanych naukowców w skali globalnej, Illumina udostępnia nowe rozwiązanie - Ribo - Zero rRNA Depletion Kit. Na obecnym etapie, doskonałym obszarem w którym wspomniany produkt znajdzie swoje zastosowanie, będą analizy całkowitego RNA z potrzebą deplecji bakteryjnego rRNA. Ribo - Zero rRNA Depletion Kit to oddzielny produkt, który można zintegrować z dostępnymi narzędziami do sekwencjonowania RNA, między innymi TruSeq Stranded Total RNA Library Prep oraz TruSeq Stranded Total RNA Library Prep Gold i

wykorzystać do pracy z materiałem genetycznym pochodzącym między innymi z bakterii.

Sample	Ribosomal Depletion Kit	Compatible RNA Library Prep Kits
<ul style="list-style-type: none"> <li>Human microbiome and other bacteria-infected human, mouse, rat samples</li> <li>Bacteria (mixed population of gram-negative and gram-positive bacteria)</li> <li>Gram-negative bacteria</li> <li>Gram-positive bacteria</li> </ul>	<b>Illumina Ribo-Zero Plus</b> 20037135	<b>TruSeq Stranded Total RNA Library Prep (48 Samples)</b> 20020596
		<b>TruSeq Stranded Total RNA Library Prep (96 Samples)</b> 20020597
		<b>TruSeq Stranded Total RNA Library Prep Gold (48 Samples)</b> 20020598

W perspektywie kilku najbliższych miesięcy, Ribo - Zero Plus zostanie wdrożony jako standardowy komponent dla wszystkich produktów z rodziny Illumina RNA Library Prep.

**Zachęcamy do zapoznania się ze szczegółowymi informacjami zestawiającymi wycofane wcześniej kity do deplecji RNA z ich aktualnymi zamiennikami:**

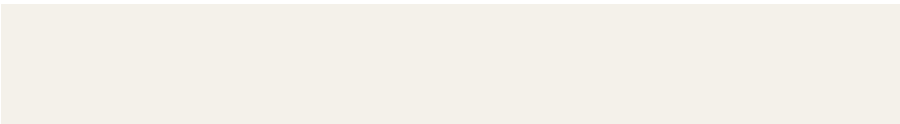
<https://bit.ly/38ybfu>

**Więcej informacji o Ribo-Zero Plus:**

<https://bit.ly/2SOsuhL>

**W przypadku pytań, prośby o ofertę, zapraszamy do kontaktu!**

**Tak, chcę zadać pytanie**



**Adres:**

Analityk Genetyka sp. z o. o. sp. k.  
 Żwirki i Wigury 101  
 02-089 Warszawa

tel.: +48 22 552 67 16

fax: +48 22 552 67 30

**tel. aplikacje:**

+48 22 299 50 30

[www.analitykgenetyka.pl](http://www.analitykgenetyka.pl)