

# Instituto de Higiene

## Universidad de la República

### Compra Directa N° 14/2018

\*\*\*\*\* APERTURA ELECTRONICA \*\*\*\*\*

Objeto: “**Productos para laboratorio**”

Proyecto: CSIC “*Formación de Biofilm en Bacilos Gram Negativos: respuesta a antibióticos en modelos estáticos y dinámicos*”

**Responsable: Lic. María Ines Bado**

- 1- Hasta 3 de RNA later Stabilization solution
- 2- Hasta 3 de Thermo Fisher Purelink RNA Mini kit 50rxn, 12183018<sup>a</sup>
- 3- Hasta 3 de Thermo Scientific DNaseI, RNase free (1u/ul, 1000U, EN0521)
- 4- Hasta 3 de Thermo Scientific Invitrogen Random Hexamers (50uM, N8080127)
- 5- Hasta 3 de Thermo Fisher dNTP set 100 mM solutions 4 x 0.25mL (R0181)
- 6- Hasta 3 de Thermo Fisher RNase OUT recombinant Ribonuclease inhibitor 5000U ( 10777019)
- 7- Hasta 3 de M-MLV-Reverse Transcriptase (200U/ul, 40.000U, 28025013)
- 8- Hasta 3 de 3 Kit Thermo Fisher Applied Biosystems PowerUp SYBR Green Master mix, 5mL, A25742
- 9- Hasta 3 de Thermo Scientific Tubes, 0.2mL, flat cap clear RNase –and DNase free 1000U
- 10- Hasta 10 cajas Puntas con filtro para micropipeta de p10, p20 y p200
- 11- Hasta 3 de Thermo Fisher UltraPure DNase/RNase-Free Distilled Water 500mL
- 12- Hasta 3 de Thermo Fisher RNase Away Decontamination Reagent 250mL
- 13- Hasta 3 de 2-mercaptoetanol, M6250-100mL
- 14- Hasta 3 de Lysozyme from chicken egg White lyophilized poder, protein ≥90%, ≥40.000 units/mg protein, L6876-1G

15- Hasta 2 bolsas CORNING PCR-0104-C Tubos PCR Strip 4 x 0.1ML – bolsa por 1000u

16- Hasta 2 bolsas de Tubos de 1.5mL, 3810X, ARN y ADN libres, Ependorf (0030125215)

Cotizar:

**Crédito SIIF**  
**En moneda nacional.**  
**Con impuestos incluidos.**

Límite para subir ofertas: hasta el **miércoles 19 de Setiembre 2018.- HORA 10:00**

Telefax Sección Compras 2487 70 74.

Correo electrónico sección compras [compras@higiene.edu.uy](mailto:compras@higiene.edu.uy)

Instituto de higiene - Dr. Alfredo Navarro 3051