

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

Ruc/código :	20100162238	Fecha de envío :	17/04/2023
Nombre o Razón social :	AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A.	Hora de envío :	17:48:24

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

En las bases solicitan: "ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN

Presentación:

Kit de 2500 Rx de 20ul c/u como mínimo.

Debido a que las presentaciones de los kits, en cantidad de reacciones, varían de acuerdo a cada fabricante, y en aras de fomentar una mayor participación de postores, se consulta amablemente al comité de selección si aceptarían como alternativa la entrega de 05 KITS DE 500 REACCIONES por cada unidad solicitada, siendo ello equivalente al número total de reacciones solicitadas por cada unidad (2500 REACCIONES).

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** III **Literal:** 3.1 **Página:** 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo indicado por el área usuaria, se acepta como alternativa a lo propuesto en la ficha técnica, la entrega de 5 kit de 500 reacciones siempre y cuando cada kit sea de 500 reacciones de 20ul como mínimo.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

2.2.1. Documentación de presentación obligatoria

2.2.1.1. Documentos para la admisión de la oferta

e)
Ficha técnica del producto ofertado que contenga la información técnica mínima:

Presentación:

kit de 2500Rx de 20ul c/u como mínimo, como alternativa 5 kit de 500 reacciones siempre y cuando cada kit sea de 500 reacciones de 20ul como mínimo.

IV ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN:

Presentación:

kit de 2500Rx de 20ul c/u como mínimo, como alternativa 5 Kit de 500 reacciones siempre y cuando cada kit sea de 500 reacciones de 20ul como mínimo.

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

Ruc/código :	20100162238	Fecha de envío :	17/04/2023
Nombre o Razón social :	AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A.	Hora de envío :	17:48:24

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

En las bases solicitan: "ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN

Características físicas:

El kit debe contar con un vial que contenga la Master Mix a una concentración de 2X o superior.

La terminología de los componentes de los kits varían de acuerdo a cada fabricante y, en aras de fomentar una mayor participación de postores, se consulta amablemente al comité de selección si aceptarían la expresión Enzyme Mix (Mix de Enzimas) como equivalente al término Master Mix solicitado, ya que ambos productos cumplirían la misma función dentro del kit

Acápito de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 3.1 **Página:** 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo indicado por el área usuaria, se acepta la expresión Mix de enzimas como equivalente a Master Mix, dado que expresan lo mismo.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

IV ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN:

Características físicas:

El kit debe contar (¿) y se acepta la expresión Mix de enzimas como equivalente a Master Mix.

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

Ruc/código :	20100162238	Fecha de envío :	17/04/2023
Nombre o Razón social :	AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A.	Hora de envío :	17:48:24

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

En las bases solicitan: "ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN

Características físicas:

La Master Mix de PCR debe contar con una Taq polimerasa Hot Start, dNTPs (dATP, dCTP, dGTP, dUTP,dTTP), buffer de PCR optimizado y ROX como referencia pasiva el cual debe estar pre mezclado.

El kit debe contar con un vial por separado en el cual deben ir mezclados la transcriptasa reversa e inhibidor de RNAsas a una concentración de 20X como mínimo.

Se consulta amablemente al comité de selección si aceptarían que el "KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN..." cuente con los siguientes componentes:

- 2X RT-PCR Buffer: Buffer optimizado, dNTPs (dATP, dCTP, dGTP, dUTP,dTTP), y ROX como referencia pasiva el cual debe estar pre mezclado.
- 550 µL 25X RT-PCR: Enzima transcriptasa reversa y enzima Taq polimerasa Hot Start
- 25 mL Nuclease-free Water
- Detection enhancer: Como reactivo opcional para la amplificación de muestras con alto contenido de GC o estructura secundaria persistente

Acápites de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 3.1 **Página:** 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo indicado por el área usuaria, no se acepta los componentes del master mix por separado(TAQ, DNTPs, Cl2MG), solo el ROX y los componentes de la RT pueden ir en tubos independientes, puesto que el master Mix debe ya está preparado en su totalidad.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

Ruc/código :	20100162238	Fecha de envío :	17/04/2023
Nombre o Razón social :	AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A.	Hora de envío :	17:48:24

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

En las bases solicitan: "ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN

Composición química:

Master Mix para PCR en tiempo Real

Se consulta amablemente al comité de selección si aceptarían que el "KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN..." contenga los componentes necesarios para una fácil y rápida preparación de una Master Mix para PCR en tiempo real.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo indicado por el área usuaria, no se acepta lo solicitado, asimismo se aclara que el master Mix debe ya estar preparado en su totalidad por lo tanto no se acepta los componentes del master mix por separado (TAQ, DNTPs, Cl2MG), solo el ROX y los componentes de la RT pueden ir en tubos independientes.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

Ruc/código :	20100162238	Fecha de envío :	17/04/2023
Nombre o Razón social :	AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A.	Hora de envío :	17:48:24

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

En las bases solicitan: "ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN

Envase: kit que contiene frasco de 25ml de kit de tiempo real y tubos de 1.5 con química de transcripción reversa.

Se consulta amablemente al comité de selección si aceptarían que el "KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN..." contenga, entre otros componentes, 1 frasco de 7 ml de buffer RT-PCR y 1 vial de Enzyme Mix

Acápito de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo indicado por el área usuaria, no se acepta por lo que El "KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN, debe contar con todos los componenetes de amplificación según lo solicitado para las 2500 reacciones, asimismo se acepta como alternativa 05 frascos de 5ml de kit de tiempo real, 05 viales con 1mL de Mix con transcripción reversa, y 05 viales con ROX.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

IV ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN:

Envase: kit que contiene (...), como alternativa a los datos técnicos originales, que el kit de tiempo real contenga 05 frascos de 5ml de kit de tiempo real, 05 viales con 1mL de Mix con transcripción reversa, y 05 viales con ROX que cumplan con las 2500 reacciones de 20 ul solicitados.

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

Ruc/código :	20100162238	Fecha de envío :	17/04/2023
Nombre o Razón social :	AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A.	Hora de envío :	17:48:24

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

En las bases solicitan: "ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. GARANTIA COMERCIAL

Mínimo 12 meses luego de otorgada la conformidad.

Se consulta amablemente al comité de selección una aclaración sobre este punto, ya que los kits tienen un tiempo de vida de 6 meses como mínimo, por lo que no correspondería una garantía comercial de 12 meses para este caso.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 3.1 **Página:** 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo indicado por el área usuaria, se precisa que el periodo de garantía comercial corresponde 6 meses mínimo, desde la fecha de entrega al almacén del SENASA.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

2. GARANTÍA COMERCIAL:

6 meses mínimo, desde la fecha de entrega al almacén del SENASA.

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

Ruc/código :	20100162238	Fecha de envío :	17/04/2023
Nombre o Razón social :	AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A.	Hora de envío :	17:48:24

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

En las bases solicitan: "ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. GARANTIA COMERCIAL

Mínimo 12 meses luego de otorgada la conformidad.

Se consulta amablemente al comité de selección una aclaración sobre este punto, ya que los kits tienen un tiempo de vida de 6 meses como mínimo, por lo que no correspondería una garantía comercial de 12 meses para este caso.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo indicado por el área usuaria, se precisa que el periodo de garantía comercial corresponde 6 meses mínimo, desde la fecha de entrega al almacén del SENASA.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

2. GARANTÍA COMERCIAL:

6 meses mínimo, desde la fecha de entrega al almacén del SENASA.

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

Ruc/código : 20160056062

Nombre o Razón social : BELOMED S.R.L.

Fecha de envío : 17/04/2023

Hora de envío : 18:08:44

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

"Respecto al Ítem 1: KIT RT- PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL, en 1. DEL BIEN: Características físicas mencionan:

""- El kit debe contar con un vial que contenga la Master Mix a una concentración de 2X o superior.

- La Master Mix de PCR debe contar con una Taq polimerasa Hot Start, dNTPs (dATP, dCTP, dGTP, UTP,dTTP), Buffer de PCR optimizado y ROX como referencia pasiva el cual debe estar pre mezclado.
- El kit Debe contar con un vial por separado en el cual deben ir mezclados la transcriptasa reversa e inhibidor de RNAsas a una concentración de 20X como mínimo"".

Dado que la ficha está dirigida al producto Luna® Universal Probe One-Step RT-qPCR Kit, (código E3006E) de la marca Biolabs New England, y en aras de permitir mayor participación de postores con productos de alta calidad, se consulta al comité especial en coordinación con el área usuaria aceptar como ALTERNATIVA las siguientes características:

- El kit cuenta con master mix a 2X (uso de 10uL de master mix en reacciones de 20uL de volumen final).
- La Master Mix de PCR cuenta con Taq DNA Polimerasa HotStart , dNTP (dUTP en lugar de dTTP), uracil DNA glicosilasa (UDG) y estabilizadores.
- Vial de ROX por separado, dado que la concentración de ROX recomendada para los modelos mencionados es diferente.
- El kit cuenta con un vial por separado en el que está premezclada en un mix la transcriptasa reversa y el inhibidor de RNAsas a una concentración adecuada que implica el uso de 2uL del mix en reacciones de 20uL de volumen final."

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP 3.1 Literal: IV - 1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo indicado por el área usuaria, se acepta como alternativa las características propuestas por los participantes ya que se asemeja a lo solicitado:

El kit cuenta con master mix a 2X y se acepta la expresión Mix de enzimas como equivalente a Master Mix .

- La Master Mix de PCR debe contar con una Taq polimerasa Hot Start, dNTPs (dATP, dCTP, dGTP, dUTP y/o dTTP), se acepta como complemento uracil DNA glicosilasa (UDG) y estabilizadores.

- Buffer de PCR optimizado y ROX como referencia pasiva el cual debe estar pre mezclado o en vial por separado.

- El kit Debe contar con un vial por separado en el cual deben ir mezclados la transcriptasa reversa e inhibidor de RNAsas a una concentración de 20X como mínimo.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

2.2.1. Documentación de presentación obligatoria

2.2.1.1. Documentos para la admisión de la oferta

e)
Ficha técnica del producto ofertado que contenga la información técnica mínima:

Características físicas:

El kit debe contar (...) y se acepta la expresión Mix de enzimas como equivalente a Master Mix.

La Master Mix de PCR debe (...) y/o dTTP), se acepta como complemento uracil DNA glicosilasa (UDG) y estabilizadores.

Buffer de PCR (...) o en vial por separado.

IV. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN:

Características físicas:

El kit debe contar (...) y se acepta la expresión Mix de enzimas como equivalente a Master Mix.

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

La Master Mix de PCR debe (...) y/o dTTP), se acepta como complemento uracil DNA glicosilasa (UDG) y estabilizadores. Buffer de PCR (...) o en vial por separado.

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

Ruc/código : 20160056062

Nombre o Razón social : BELOMED S.R.L.

Fecha de envío : 17/04/2023

Hora de envío : 18:08:44

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

"Respecto al Ítem 1: KIT RT- PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL, en 1. DEL BIEN: Características físicas y en 1. DEL BIEN: Otros, mencionan:

""- Otros: Los kits deben ser compatible con los termocicladores de tiempo real StepOne Plus, ABi 7500 fas y Quant Studio 7 Pro"".

Dado que el kit es compatible con una gran variedad de equipos y no está limitado a los modelos mencionados y por ello no son todos mencionados en los documentos del fabricante, se consulta al comité especial en coordinación con el área usuaria INDICAR si aceptaría como ALTERNATIVA un kit que mencione que es ""compatible con modelos de la marca Applied Biosystems"" de forma general, como son los termocicladores mencionados en las especificaciones (StepOne Plus, ABi 7500 fas y Quant Studio 7 Pro).

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP 3.1 Literal: IV - 1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo indicado por el área usuaria, se acepta que el kit demuestre que son compatible con los equipos de la marca Applied Biosystems, adicional a lo ya mencionado en la ficha técnica

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

IV. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN:

Otros:

Los kits deben ser compatible (..) y equipos de la marca Applied Biosystems .

Entidad convocante : SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA

Nomenclatura : AS-SM-13-2023-SENASA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE KIT RT - PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO PARA TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL PARA LA UNIDAD DEL CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDAD VEGETAL

Ruc/código : 20160056062

Nombre o Razón social : BELOMED S.R.L.

Fecha de envío : 17/04/2023

Hora de envío : 18:08:44

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

"Respecto al Ítem 1: KIT RT- PCR EN TIEMPO REAL DE UN PASO TAQMAN X 2500 DETERMINACIONES DE 20 UL, en 1. DEL BIEN: Envase mencionan:

""Envase: kit que contiene frasco de 25ml de kit de tiempo real y tubos de 1.5 con química de transcripción reversa"".

Dado que la ficha está dirigida al producto Luna® Universal Probe One-Step RT-qPCR Kit, (código E3006E) de la marca Biolabs New England, y en aras de permitir mayor participación de postores con productos de alta calidad, se consulta al comité especial en coordinación con el área usuaria aceptar como ALTERNATIVA la siguiente característica:

- Envase: kit que contiene 05 frascos de 5ml de kit de tiempo real, 05 viales con 1mL de Mix con transcripción reversa, y 05 viales con ROX."

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** CAP 3.1 **Literal:** IV - 1 **Página:** 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Según lo indicado por el área usuaria, se acepta como alternativa a los datos técnicos originales, que el kit de tiempo real contenga 05 frascos de 5ml de kit de tiempo real, 05 viales con 1mL de Mix con transcripción reversa, y 05 viales con ROX que cumplan con las 2500 reacciones de 20 ul solicitados."

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

2.2.1. Documentación de presentación obligatoria

2.2.1.1. Documentos para la admisión de la oferta

e)
Ficha técnica del producto ofertado que contenga la información técnica mínima:

Características físicas:

(...) ROX como referencia pasiva el cual debe estar pre mezclado o en vial por separado.

IV. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS

1. DEL BIEN:

Características físicas:

(...) ROX como referencia pasiva el cual debe estar pre mezclado o en vial por separado.

Envase:

kit que contiene (...), como alternativa a los datos técnicos originales, que el kit de tiempo real contenga 05 frascos de 5ml de kit de tiempo real, 05 viales con 1mL de Mix con transcripción reversa, y 05 viales con ROX que cumplan con las 2500 reacciones de 20 ul solicitados.