

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
--------	---------	-------------------	-------------------------------

#### Determinación OGM- Cualitativo

**Construcciones y genes:** P35S, T-NOS, BAR, PAT, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS y Promotor FMV

**Eventos de Maíz:** BT176, Mon810, T25, BT11, GA21, NK603, TC1507, MON87411-9, MON87427, MON88017, MON89034, MIR162, MIR604, DP-098140-6, SYN 05307-1, DAS 40278-9, E3272 y DAS59122

Cereales y Subproductos de Cereales,  
Oleginosas y Subproductos de Oleaginosas.

**Eventos de Soja:** GTS 40-3-2, MON89788, MON87701, MON87705-6, MON87708, MON87751, MON87769-7, A2704-12, A5547-127, FG72, DP 305423, DP 356043-5, DAS44406-6 , DAS68416- Tejidos Vegetales. Alimentos y Aceites 4, DAS81419-2 , CV127, IND-ØØ410-5 y SYHT0H2

LPE.0027 PCR en Tiempo Real

Maíz: 1,5 Kg

Otros: 1 Kg

Cant. Mínima: 100 g

Tejidos: consultar

*El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido, siendo el min 0,05% y el máx 5%.  
En caso de no informar, el Laboratorio realizará el ensayo con el nivel de detección 0,1%.*

1 a 3 muestras - precio por muestra y por un (1) evento, si necesita agregar más eventos se deberá sumar al precio de cada muestra \$13.275 por cada evento adicional\*

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
--------	---------	-------------------	-------------------------------

#### Determinación OGM- Cualitativo

Construcciones y genes: P35S, T-NOS, BAR, PAT, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS y Promotor FMV

Eventos de Maíz: BT176, Mon810, T25, BT11, GA21, NK603, TC1507, MON87411-9, MON87427, MON88017, MON89034, MIR162, MIR604, DP-098140-6, SYN 05307-1, DAS 40278-9, E3272 y DAS59122

Cereales y Subproductos de Cereales,  
Oleaginosas y Subproductos de Oleaginosas.  
Tejidos Vegetales. Alimentos y Aceites

LPE.0027 PCR en Tiempo Real

Maíz: 1,5 Kg

Otros: 1 Kg

Cant. Mínima: 100 g

Tejidos: consultar

Eventos de Soja: GTS 40-3-2, MON89788, MON87701, MON87705-6, MON87708, MON87751, MON87769-7, A2704-12, A5547-127, FG72, DP 305423, DP 356043-5, DAS44406-6 , DAS68416-4, DAS81419-2 , CV127, IND-ØØ410-5 y SYHTOH2

*El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido, siendo el min 0,05% y el máx 5%.  
En caso de no informar, el Laboratorio realizará el ensayo con el nivel de detección 0,1%.*

4 o más muestras - precio por muestra y por un (1) evento, si necesita agregar más eventos se deberá sumar al precio de cada muestra \$13.275 por cada evento adicional\*

---

#### Determinación OGM- Cuantitativo

Construcciones y genes: P35S, T-NOS, BAR, PAT, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS y Promotor FMV

Eventos de Maíz: BT176, Mon810, T25, BT11, GA21, NK603, TC1507, MON87411-9, MON87427, MON88017, MON89034, MIR162, MIR604, DP-098140-6, SYN 05307-1, DAS 40278-9, E3272 y DAS59122

Cereales y Subproductos de Cereales,  
Oleaginosas y Subproductos de Oleaginosas.  
Tejidos Vegetales. Excepto: Alimentos y Aceites

LPE.0027 PCR en Tiempo Real

Maíz: 1,5 Kg

Otros: 1 Kg

Cant. Mínima: 100 g

Tejidos: consultar

Eventos de Soja: GTS 40-3-2, MON89788, MON87701, MON87705-6, MON87708, MON87751, MON87769-7, A2704-12, A5547-127, FG72, DP 305423, DP 356043-5, DAS44406-6 , DAS68416-4, DAS81419-2 , CV127, IND-ØØ410-5 y SYHTOH2

*Nivel de cuantificación 0,1%*

1 a 3 muestras - precio por muestra y por un (1) evento, si necesita agregar más eventos se deberá sumar al precio de cada muestra \$15.580 por cada evento adicional\*

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
--------	---------	-------------------	-------------------------------

#### Determinación OGM- Cuantitativo

Construcciones y genes: P35S, T-NOS, BAR, PAT, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS y Promotor FMV

Eventos de Maíz: BT176, Mon810, T25, BT11, GA21, NK603, TC1507, MON87411-9, MON87427, MON88017, MON89034, MIR162, MIR604, DP-098140-6, SYN 05307-1, DAS 40278-9, E3272 y DAS59122

Eventos de Soja: GTS 40-3-2, MON89788, MON87701, MON87705-6, MON87708, MON87751, MON87769-7, A2704-12, A5547-127, FG72, DP 305423, DP 356043-5, DAS44406-6 , DAS68416-4, DAS81419-2 , CV127, IND-ØØ410-5 y SYHT0H2

Nivel de cuantificación 0,1%

4 o más muestras - precio por muestra y por un (1) evento, si necesita agregar más eventos se deberá sumar al precio de cada muestra \$15.580 por cada evento adicional\*

Ensayos para determinar "Libre de OGM": BAR, PAT, T-NOS, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS  
Cualitativo

El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido, siendo el min 0,05% y el máx 5%. Colza - Canola 00  
En caso de no informar, el Laboratorio realizará el ensayo con el nivel de detección 0,1%.

1 a 3 muestras - precio por muestra

Ensayos para determinar "Libre de OGM": BAR, PAT, T-NOS, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS  
Cualitativo

El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido, siendo el min 0,05% y el máx 5%. Colza - Canola 00  
En caso de no informar, el Laboratorio realizará el ensayo con el nivel de detección 0,1%.

4 o más muestras - precio por muestra

Cereales y Subproductos de Cereales,  
Oleaginosas y Subproductos de Oleaginosas.  
Tejidos Vegetales. Excepto: Alimentos y Aceites

LPE.0027 PCR en Tiempo Real

Maíz: 1,5 Kg  
Otros: 1 Kg

Cant. Mínima: 100 g  
Tejidos: consultar

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
<b>Ensayos para determinar "Libre de OGM": BAR, PAT, T-NOS, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS</b>			
<b>Cuantitativo</b>			
<i>Nivel de cuantificación 0,1%</i>			
	Colza - Canola 00	LPE.0027 PCR en Tiempo Real	500 g
<b>1 a 3 muestras - precio por muestra</b>			
<b>Ensayos para determinar "Libre de OGM": BAR, PAT, T-NOS, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS</b>			
<b>Cuantitativo</b>			
<i>Nivel de cuantificación 0,1%</i>			
	Colza - Canola 00	LPE.0027 PCR en Tiempo Real	500 g
<b>4 o más muestras - precio por muestra</b>			
<b>Identificación de evento IND-ØØ412-7 (HB4)- Cualitativo</b>			
Nivel de detección 0,10%	Trigo y Harina de trigo	LPE.0027 PCR en Tiempo Real	Cantidad Máx 1 Kg Cantidad Mín: 100 g
Sin urgencia			
<b>Identificación de evento IND-ØØ412-7 (HB4)- Cualitativo</b>			
Nivel de detección 0,10%	Trigo y Harina de trigo	LPE.0027 PCR en Tiempo Real	Cantidad Máx 1 Kg Cantidad Mín: 100 g
Con urgencia de Lunes a Viernes, previa coordinación con el área de Servicio al Cliente (servicioalcliente@bcr.com.ar)			
<b>Identificación de evento IND-ØØ412-7 (HB4)- Cualitativo</b>			
Nivel de detección 0,10%	Trigo y Harina de trigo	LPE.0027 PCR en Tiempo Real	Cantidad Máx 1 Kg Cantidad Mín: 100 g
Con urgencia Sábados/Domingos y Feriados, previa coordinación con el área de Servicio al Cliente (servicioalcliente@bcr.com.ar)			
<b>Pureza Mir162 (Vip3A) 90 semillas</b>			
	Maíz	ELISA	No aplica
<b>Pureza Mir162 (Vip3A) 180 semillas</b>			
	Maíz	ELISA	No aplica
<b>Pureza Mir162 (Vip3A) 360 semillas</b>			
	Maíz	ELISA	No aplica

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
Trait Mir162 (Vip3A)	Tejido vegetal de maíz	ELISA	precio por placa, máx 90 muestras.
Pureza EPSPS 90 semillas	Maíz	ELISA	No aplica
Pureza EPSPS 180 semillas	Maíz	ELISA	No aplica
Pureza EPSPS 360 semillas	Maíz	ELISA	No aplica
Trait EPSPS	Tejido vegetal de maíz	ELISA	precio por placa, máx 90 muestras
Pureza Cry1Ab 90 semillas	Maíz	ELISA	No aplica
Pureza Cry1Ab 180 semillas	Maíz	ELISA	No aplica
Pureza Cry1Ab 360 semillas	Maíz	ELISA	No aplica
Trait Cry1Ab	Tejido vegetal de maíz	ELISA	precio por placa, máx 90 muestras
Identificación de variedades x 50 semillas <i>El n° de semillas efectivamente evaluadas se detallará en el informe de ensayo correspondiente</i>	Trigo Cebada cervecera Cebada forrajera	Reglas ISTA Cap. 8:2022	300 g
Identificación de variedades x 100 semillas <i>El n° de semillas efectivamente evaluadas se detallará en el informe de ensayo correspondiente</i>	Trigo Cebada cervecera Cebada forrajera	Reglas ISTA Cap. 8:2022	300 g
Identificación de variedades x 200 semillas <i>El n° de semillas efectivamente evaluadas se detallará en el informe de ensayo correspondiente</i>	Trigo Cebada cervecera Cebada forrajera	Reglas ISTA Cap. 8:2022	300 g

\*Los precios por cantidad corresponden a la misma matriz/producto.

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
<p>(1) Trigo (Si la variedad no se encuentra publicada se realizará Revisión de Pedido, Oferta y Contrato) <b>Puede solicitar hasta 4 (cuatro) variedades por muestra</b></p> <p>Variedad Buck: Arriero, Guapo y Yatasto Variedad Klein: Capricornio, Chajá, Don Enrique, Escorpión, Gavilán, Guerrero, Proteo y Tauro Variedad Nidera: Baguette 9, Baguette 10, Baguette 11 y Baguette 13 Variedad BioInta: BioInta 1001, BioInta 3000, BioInta 1002 y BioInta 3004 Variedad ACA: ACA 303 Variedad Don Mario: Cronox Variedad Sursem/Relmó: SRM Nogal, LE2271 (torcaza), LE2330 (RMO2330) y INIA Tijetera Variedad Inta: ProInta Gaúcho <i>Por otras variedades consultar con el Laboratorio</i></p>			
<p>(2) Cebada Cervecería (Si la variedad no se encuentra publicada se realizará Revisión de Pedido, Oferta y Contrato) <b>Puede solicitar hasta 4 (cuatro) variedades por muestra</b></p> <p>Variedad Quilmes-Cargill: Ayelén, Paine, Scarlett y Shakira, <i>Las variedades Ayelén y Paine no pueden ser diferenciadas mediante esta técnica analítica. En el solicitar identificación de variedades en mezclas de las mismas se requiere "Revisión de Pedidos, Of Contratos".</i></p>			