

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
P35S Cualitativo <i>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido 1 a 3 muestras - precio por muestra*</i>	Maíz y harina de maíz Soja y harina de soja Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
P35S Cualitativo <i>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido 4 o más muestras - precio por muestra*</i>	Maíz y harina de maíz Soja y harina de soja Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
P35S Cuantitativo <i>1 a 3 muestras - precio por muestra*</i>	Maíz y harina de maíz Soja y harina de soja Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
P35S Cuantitativo <i>4 o más muestras - precio por muestra*</i>	Maíz y harina de maíz Soja y harina de soja Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
T-NOS Cualitativo <i>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido 1 a 3 muestras - precio por muestra*</i>	Maíz y harina de maíz Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
T-NOS Cualitativo <i>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido 4 o más muestras - precio por muestra*</i>	Maíz y harina de maíz Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
T-NOS Cuantitativo <i>1 a 3 muestras - precio por muestra*</i>	Maíz y harina de maíz Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
T-NOS Cuantitativo <i>4 o más muestras - precio por muestra*</i>	Maíz y harina de maíz Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
P35S + T-NOS Cualitativo <i>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido</i> 1 a 3 muestras - precio por muestra*	Maíz y harina de maíz Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
P35S + T-NOS Cualitativo <i>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido</i> 4 o más muestras - precio por muestra*	Maíz y harina de maíz Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
P35S + T-NOS Cuantitativo 1 a 3 muestras - precio por muestra*	Maíz y harina de maíz Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
P35S + T-NOS Cuantitativo 4 o más muestras - precio por muestra*	Maíz y harina de maíz Otros cereales y oleaginosas - alimentos o subproductos	PCR en Tiempo Real	Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g
Ensayos para determinar "Libre de OGM": BAR, PAT, T-NOS, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPS Cualitativo <i>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido</i> 1 a 3 muestras - precio por muestra	Colza - Canola 00	PCR en Tiempo Real	500 g
Ensayos para determinar "Libre de OGM": BAR, PAT, T-NOS, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPS Cualitativo <i>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido</i> 4 o más muestras - precio por muestra	Colza - Canola 00	PCR en Tiempo Real	500 g
Ensayos para determinar "Libre de OGM": BAR, PAT, T-NOS, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPS Cuantitativo 1 a 3 muestras - precio por muestra	Colza - Canola 00	PCR en Tiempo Real	500 g
Ensayos para determinar "Libre de OGM": BAR, PAT, T-NOS, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPS Cuantitativo 4 o más muestras - precio por muestra	Colza - Canola 00	PCR en Tiempo Real	500 g

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
<p>Genes y construcciones: BAR, PAT, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS, PNOS-NPTII, Promotor FMV Cualitativo</p> <p>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido</p> <p>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 \$10.545 por cada evento adicional*</p>	<p>Tejidos vegetales, semillas/granos y harinas obtenidas de cereales y oleaginosas, subproductos y alimentos</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g Tejidos: consultar</p>
<p>Genes y construcciones: BAR, PAT, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS, PNOS-NPTII, Promotor FMV Cualitativo</p> <p>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido</p> <p>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 \$10.545 por cada evento adicional*</p>	<p>Tejidos vegetales, semillas/granos y harinas obtenidas de cereales y oleaginosas, subproductos y alimentos</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g Tejidos: consultar</p>
<p>Genes y construcciones: BAR, PAT, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS, PNOS-NPTII, Promotor FMV Cuantitativo</p> <p>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 \$12.375 por cada evento adicional*</p>	<p>Tejidos vegetales, semillas/granos y harinas obtenidas de cereales y oleaginosas, subproductos y alimentos</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g Tejidos: consultar</p>
<p>Genes y construcciones: BAR, PAT, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS, PNOS-NPTII, Promotor FMV Cuantitativo</p> <p>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 \$12.375 por cada evento adicional*</p>	<p>Tejidos vegetales, semillas/granos y harinas obtenidas de cereales y oleaginosas, subproductos y alimentos</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g Tejidos: consultar</p>

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
<p>Identificación de eventos - Cualitativo</p> <p>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 59122</p> <p>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-00410-5 y SYHT0H2</p> <p>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido</p>	<p>Tejidos vegetales, semillas/granos y harinas obtenidas de cereales y oleaginosas, subproductos y alimentos</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g Tejidos: consultar</p>
<p>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 \$10.545 por cada evento adicional*</p>			
<p>Identificación de eventos - Cualitativo</p> <p>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 59122</p> <p>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-00410-5 y SYHT0H2</p> <p>El cliente debe informar el Nivel de Detección requerido</p>	<p>Tejidos vegetales, semillas/granos y harinas obtenidas de cereales y oleaginosas, subproductos y alimentos</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g Tejidos: consultar</p>
<p>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 \$10.545 por cada evento adicional*</p>			
<p>Identificación de eventos - Cuantitativo</p> <p>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 59122</p> <p>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-00410-5 y SYHT0H2</p>	<p>Tejidos vegetales, semillas/granos y harinas obtenidas de cereales y oleaginosas, subproductos y alimentos</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g Tejidos: consultar</p>
<p>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 \$12.375 por cada evento adicional*</p>			

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
<p>Identificación de eventos - Cuantitativo 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 59122 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</p> <p>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 \$12.375 por cada evento adicional*</p>	<p>Tejidos vegetales, semillas/granos y harinas obtenidas de cereales y oleaginosas, subproductos y alimentos</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g Tejidos: consultar</p>
<p>Identificación de evento IND-ØØ412-7 (HB4)- Cualitativo Nivel de detección 0,10% Sin urgencia</p>	<p>Trigo y Harina de trigo</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Cantidad Máx 1 Kg Cantidad Mín: 100 g</p>
<p>Identificación de evento IND-ØØ412-7 (HB4)- Cualitativo Nivel de detección 0,10% Con urgencia de Lunes a Viernes, previa coordinación con el área de Servicio al Cliente (servicioalcliente@bcr.com.ar)</p>	<p>Trigo y Harina de trigo</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Cantidad Máx 1 Kg Cantidad Mín: 100 g</p>
<p>Identificación de evento IND-ØØ412-7 (HB4)- Cualitativo Nivel de detección 0,10% Con urgencia Sábados/Domingos y Feriados, previa coordinación con el área de Servicio al Cliente (servicioalcliente@bcr.com.ar)</p>	<p>Trigo y Harina de trigo</p>	<p>PCR en Tiempo Real</p>	<p>Cantidad Máx 1 Kg Cantidad Mín: 100 g</p>
<p>Pureza Mir162 (Vip3A) 90 semillas</p>	<p>Maíz</p>	<p>ELISA</p>	<p>No aplica</p>
<p>Pureza Mir162 (Vip3A) 180 semillas</p>	<p>Maíz</p>	<p>ELISA</p>	<p>No aplica</p>
<p>Pureza Mir162 (Vip3A) 360 semillas</p>	<p>Maíz</p>	<p>ELISA</p>	<p>No aplica</p>
<p>Trait Mir162 (Vip3A)</p>	<p>Tejido vegetal de maíz</p>	<p>ELISA</p>	<p>precio por placa, máx 90 muestras.</p>
<p>Pureza EPSPS 90 semillas</p>	<p>Maíz</p>	<p>ELISA</p>	<p>No aplica</p>

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
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.

(1) Trigo (Si la variedad no se encuentra publicada se realizará Revisión de Pedido, Oferta y Contrato) Puede solicitar hasta 4 (cuatro) variedades por muestra
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/Reimó: SRM Nogal, LE2271 (torcaza), LE2330 (RMO2330) y INIA Tijetera

(2) Cebada Cervecera (Si la variedad no se encuentra publicada se realizará Revisión de Pedido, Oferta y Contrato) Puede solicitar hasta 4 (cuatro) variedades por muestra
Variedad Quilmes-Cargill: Ayelén, Paine, Scarlett y Shakira, <i>Las variedades Ayelén y Paine no pueden ser diferenciadas mediante esta técnica analítica. En solicitar identificación de variedades en mezclas de las mismas se requiere "Revisión de Pedidos, y Contratos".</i>

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra requerida
Variedad Inta: ProInta Gaucho			
<i>Por otras variedades consultar con el Laboratorio</i>			