

| Ensayo | Alcance | Técnica Analítica | Cantidad de muestra requerida |
|--|---------|--|--|
| Determinación OGM- Cualitativo | | | |
| <p>Construcciones y genes: P35S, T-NOS, BAR, PAT, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS y Promotor FMV</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 DAS59122</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-ØØ410-5 y SYHT0H2</p> | | <p>Cereales y Subproductos de Cereales, Oleaginosas y Subproductos de Oleaginosas. Tejidos Vegetales. Alimentos y Aceites</p> | <p>Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g Tejidos: consultar</p> |
| <p><i>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%.</i></p> | | | |
| <p>El valor informado en la columna "precio por muestra" incluye un evento, si necesita agregar más eventos deberá sumar al precio de cada muestra \$15.797 por cada evento adicional.</p> | | | |
| <hr/> | | | |
| Determinación OGM- Cuantitativo | | | |
| <p>Construcciones y genes: P35S, T-NOS, BAR, PAT, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPSPS y Promotor FMV</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 DAS59122</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-ØØ410-5 y SYHT0H2</p> | | <p>Cereales y Subproductos de Cereales, Oleaginosas y Subproductos de Oleaginosas. Tejidos Vegetales. Excepto: Alimentos y Aceites</p> | <p>Maíz: 1,5 Kg Otros: 1 Kg Cant. Mínima: 100 g Tejidos: consultar</p> |
| <p><i>Nivel de cuantificación 0,1%</i></p> | | | |
| <p>El valor informado en la columna "precio por muestra" incluye un evento, si necesita agregar más eventos deberá sumar al precio de cada muestra \$18.540 por cada evento adicional.</p> | | | |

| Ensayo | Alcance | Técnica Analítica | Cantidad de muestra requerida |
|--|-------------------------|-----------------------------|--|
| Ensayos para determinar "Libre de OGM": BAR, PAT, T-NOS, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPS Cualitativo | Colza - Canola 00 | LPE.0027 PCR en Tiempo Real | 500 g |
| <i>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%.</i> | | | |
| Ensayos para determinar "Libre de OGM": BAR, PAT, T-NOS, P35S-NPTII, CTP2-CP4EPS Cuantitativo | Colza - Canola 00 | LPE.0027 PCR en Tiempo Real | 500 g |
| <i>Nivel de cuantificación 0,1%</i> | | | |
| Identificación de evento IND-00412-7 (HB4)- Cualitativo Nivel de detección 0,10% Sin urgencia | Trigo y Harina de trigo | LPE.0027 PCR en Tiempo Real | Cantidad Máx 1 Kg Cantidad Mín: 100 g |
| Identificación de evento IND-00412-7 (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) | Trigo y Harina de trigo | LPE.0027 PCR en Tiempo Real | Cantidad Máx 1 Kg Cantidad Mín: 100 g |
| Identificación de evento IND-00412-7 (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) | Trigo y Harina de trigo | LPE.0027 PCR en Tiempo Real | Cantidad Máx 1 Kg Cantidad Mín: 100 g |
| Pureza Mir162 (Vip3A) 90 semillas | Maíz | ELISA | No aplica |
| Pureza Mir162 (Vip3A) 180 semillas | Maíz | ELISA | No aplica |
| Pureza Mir162 (Vip3A) 360 semillas | Maíz | ELISA | No aplica |
| Trait Mir162 (Vip3A) | Tejido vegetal de maíz | ELISA | precio por placa, máx 90 muestras. |

| Ensayo | Alcance | Técnica Analítica | Cantidad de muestra requerida |
|---|---|-------------------------|-----------------------------------|
| 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 . Se puede solicitar hasta 4 (cuatro) variedades por muestra.</i> | Trigo Cebada cervecera Cebada forrajera | Reglas ISTA Cap. 8:2023 | 300 g |
| Identificación de variedades x 100 semillas <i>El n° de semillas efectivamente evaluadas se detallará en el informe de ensayo correspondiente. Se puede solicitar hasta 4 (cuatro) variedades por muestra.</i> | Trigo Cebada cervecera Cebada forrajera | Reglas ISTA Cap. 8:2023 | 300 g |
| Identificación de variedades x 200 semillas <i>El n° de semillas efectivamente evaluadas se detallará en el informe de ensayo correspondiente. Se puede solicitar hasta 4 (cuatro) variedades por muestra.</i> | Trigo Cebada cervecera Cebada forrajera | Reglas ISTA Cap. 8:2023 | 300 g |

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

Variedades en Trigo

| BUCK | KLEIN | Biointa | Nidera | ACA | PROINTA | RELMO- SURSEM | DON MARIO | AG SEEDS |
|----------------|-------------|--------------|--------------|---------|--------------|---------------------|------------------|--------------|
| 75 Aniversario | Capricornio | Biointa 1000 | Baguette 9 | ACA 302 | Gauche | Centinela | Algarrobo | Floripan 300 |
| AGP Fast | Carpincho | Biointa 1001 | Baguette 10 | ACA 303 | Don Humberto | Churrinche | Aromo | ELITE |
| Aguara | Castor | Biointa 1002 | Baguette 11 | ACA 304 | Puntal | Condor Sursem | Audaz Fundadora | |
| Arrayan | Chajá | Biointa 1003 | Baguette 13 | ACA 315 | | Exp 50 | Canario | |
| Arriero | Cienaños | Biointa 1004 | Baguette 19 | ACA 360 | | Exp 53 | Ceibo | |
| Biguá | Don Enrique | Biointa 1005 | Baguette 21 | ACA 601 | | Greina | Cronox | |
| Brasil | Escorpión | Biointa 1008 | Baguette 620 | ACA 602 | | INIA Tijetera | Hornero | |
| Chamberg | Escudo | Biointa 2001 | Baguette 680 | ACA 801 | | Lapacho (Nogal 111) | Neo 30T23 | |
| Charrua | Favorito | Biointa 3000 | | ACA 908 | | Plus 14 | Neo 50T23 | |
| Farol | Flecha | Biointa 3003 | | Cedro | | RMO 2330 (LE2330) | Nandubay | |
| Guapo | Gavilan | Biointa 3004 | | | | RMO 2333 | Onix | |
| Guaranio | Guerrero | | | | | RMO 57 | Pehuén Fundadora | |
| Guatimozin | Huracán | | | | | Siriri | Tero | |
| Malevo | Jabalí | | | | | SN 90 GEAR | Themix L | |
| MAlevo | Lanza | | | | | Sursem Nogal | Tordo Fundadora | |
| Mataco | Martillo | | | | | Zorzal | | |
| Mejorpan | Mercurio | | | | | | | |
| Meteoro | Minerva | | | | | | | |
| Panadero | Nutria | | | | | | | |
| Pingo | Potro | | | | | | | |
| Poncho | Proteo | | | | | | | |
| Pronto | Rayo | | | | | | | |
| Puelche | Sagitario | | | | | | | |
| Ranquel | Serpiente | | | | | | | |
| Sureño | Tauro | | | | | | | |
| Sy 200 | Titanio | | | | | | | |
| Sy 211 | Titanio CL | | | | | | | |
| Sy 300 | Valor | | | | | | | |
| Topacio | Valor | | | | | | | |
| Yatasto | Yarará | | | | | | | |
| | Zorro | | | | | | | |

Variedades en Cebada

| |
|---------------------|
| Andreia |
| Ayelén ¹ |
| Azurel |
| Explorer |
| Jennifer |
| Kuyén |
| Paine ¹ |
| Scarlett |
| Shakira |
| Sylphide Original |
| Traveller |

¹ Las variedades **Ayelén y Paine no pueden ser diferenciadas** mediante esta técnica analítica. En el caso de solicitar identificación de variedades en mezclas de las mismas se requiere "Revisión de Pedido, Oferta y Contrato".