**Pedido de análisis – YERBA MATE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Empresa** |  | **Datos de facturación (si son diferentes a los del pedido)** |
| **Dirección** |  | **CUIT:**  |
| **Contacto** |  |  |
| **Tel:** |  | **e-mail** |

Expresamente doy mi consentimiento para enviar copias del informe de ensayo a las siguientes direcciones de e-mail:

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Microbiológico \*** |  |
| 0101035 Recuento de hongos y levaduras (IRAM 20517)0101036 Recuento de bacterias aerobias mesófilas (IRAM 20517)0101037 Recuento de coliformes totales, fecales y detección E.Coli (IRAM 20517) | 0101029 Recuento de E.Coli – tubos múltiples |
| **Fisicoquímico \*\*** |  |
| 0102043 Pérdida de masa (a 103°C) (IRAM 20503)0102044 contenido fibra cruda (IRAM 20511)0102045 Contenido de palo (IRAM 20514)0102046 Sustancias vegetales extrañas (IRAM 20531)0102047 Cenizas insolubles en ácido (IRAM 20507) | 0102048 Cenizas totales (IRAM 20505)0102049 Cafeína (IRAM 20513)0102050 Extacto acuoso (IRAM 20510)0102051 Cenizas solubles e insolubles en agua (IRAM 20506)0102052 Polifenoles totales (IRAM 20533) |
| **Otros:** |  |
| 0102007 Gluten cuantitativoOtros (especificar):  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Descripción e identificación de la muestra** | **Matriz** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Comentarios / Especificaciones:** **\*** Cantidad mínima de muestra: consultarTodas las muestras deben tomarse en forma estéril y mantener estas condiciones hasta llegar al laboratorio. |