



**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DEL LABORATORIO DE ENSAYO**

**LABORATORIO:** MANFREY COOPERATIVA DE TAMBEROS DE COMERCIALIZACIÓN E INDUSTRIALIZACIÓN LTDA

**LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO N°:** LE 241

**DOMICILIO:** Güemes (O) 107 – Freyre, Córdoba (X2413CDC) – Argentina

**RESPONSABLE GENERAL:** Ing. Diego Viñolo

Conforme a los criterios contenidos en la Norma IRAM-ISO/IEC 17025: 2017, los documentos del OAA para la acreditación de laboratorios de ensayo, y los documentos aplicables de ILAC, está acreditado por el Organismo Argentino de Acreditación para los siguientes ensayos:


| Producto / Material | Ensayo                                   | Norma / Procedimiento interno          | Ejecución del ensayo |       | Informe de validación (si corresponde) | ACREDITADO |         |
|---------------------|------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------|-------|----------------------------------------|------------|---------|
|                     |                                          |                                        | Sede                 | Campo |                                        | DESDE      | HASTA   |
| Leche cruda         | Determinación del punto de congelamiento | ISO 5764:2009 (E)<br>IDF 108:2009 (E)  | X                    |       | -                                      | 30-10-2024 | VIGENTE |
|                     | Determinación de inhibidores             | IT/BPM-POES<br>90.12.069               |                      |       | Inf. De validación<br>26/05/15         |            |         |
|                     | Recuento de gérmenes mesófilos aerobios  | AOAC Official Method 986.33 Edición 22 |                      | X     | -                                      |            |         |

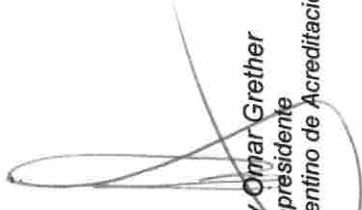
El presente Formulario forma parte del convenio extendido a MANFREY COOPERATIVA DE TAMBEROS DE COMERCIALIZACIÓN E INDUSTRIALIZACIÓN LTDA, con fecha: 03 de enero de 2025, acompaña al certificado de acreditación de fecha 30 de octubre de 2024 y es emitido con fecha 03 de enero de 2025, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.



| Producto / Material                  | Ensayo                                       | Norma / Procedimiento interno | Ejecución del ensayo |       | Informe de validación (si corresponde) | ACREDITADO |         |
|--------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------|----------------------|-------|----------------------------------------|------------|---------|
|                                      |                                              |                               | Sede                 | Campo |                                        | DESDE      | HASTA   |
| Leche cruda, químicamente conservada | Determinación de células somáticas           | IRAM 14063-1:2013             |                      |       |                                        |            |         |
|                                      | Determinación del contenido de materia grasa | ISO 9622:2013 IDF 141:2013    | X                    |       |                                        | 30-10-2024 | VIGENTE |
|                                      | Determinación del contenido de proteínas     | ISO 9622:2013 IDF 141:2013    |                      |       |                                        |            |         |

  
 Sr. Ércole Felippa  
 Responsable Legal  
 Manfrey Cooperativa de Tamberos de  
 Comercialización e Industrialización LTDA

  
 Dra. Claudia Collado  
 Tesorera  
 Organismo Argentino de Acreditación

  
 Ing. Rudy Omar Grether  
 Vicepresidente  
 Organismo Argentino de Acreditación

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a MANFREY COOPERATIVA DE TAMBEROS DE COMERCIALIZACIÓN E INDUSTRIALIZACIÓN LTDA, con fecha: 03 de enero de 2025, acompaña al certificado de acreditación de fecha 30 de octubre de 2024 y es emitido con fecha 03 de enero de 2025, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.