

Leche fluida descremada

Este Material de Referencia en matriz leche fluida descremada y parcialmente descremada, consta en un pack de 11 MR (botellas de 100 ml) cubriendo un rango aproximado de 0,05 % p/v a 2,20 % p/v de materia grasa y de 2,70 % p/v a 3,60 % p/v de proteínas.

Se asignan valores informativos (e incertidumbre) en las siguientes propiedades: materia grasa, proteínas totales, sólidos totales, cenizas, lactosa y densidad.

| MATERIAL | PROPIEDADES | RANGO DE VALORES INFORMATIVOS | UNIDAD |
|--------------------------------------|------------------|-------------------------------|---------|
| Leche fluida descremada Código: B | Materia Grasa | 0,05 a 2,20 | g/ml |
| | Proteínas | 2,70 a 3,60 | g/ml |
| | Cenizas | 0,60 a 0,90 | g/ml |
| | Sólidos Totales | 7,00 a 11,50 | g/ml |
| | Densidad a 20 °C | 1,025 a 1,034 | g/ml |
| | Lactosa | 4,10 a 6,50 | g/100ml |

Las fechas de envío de este MR se detallan en el siguiente cuadro. La vida útil aproximada luego de la fecha de envío es de 3 semanas, se recomienda enviar su solicitud con la debida anticipación. Se conservan con 2-bromo-2-nitro-1,3 propanediol (Bronopol) p.a. y se deben transportar y almacenar entre 2 °C a 8 °C.

Año 2019:

| Mes | Febrero | Abril | Junio | Agosto | Octubre | Diciembre |
|-----|---------|-------|-------|--------|---------|-----------|
| Día | 20 | 24 | 24 | 21 | 16 | 18 |

Certificado de medición (link que permita descargar el último certificado disponible)

Hoja de seguridad (link que permita descargar la hoja de seguridad correspondiente al certificado disponible)



