

Leche UAT

Este Material de Referencia en matriz leche UAT, consta en un pack de 11 MR (botellas de 100 ml) un rango aproximado de 0,90 % p/v a 3,20 % p/v de materia grasa y de 2,80 % 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 UAT Código: E	Materia Grasa	0,90 a 3,20	g/ml
	Proteínas	2,80 a 3,60	g/ml
	Cenizas	0,60 a 0,85	g/ml
	Sólidos Totales	9,00 a 12,50	g/ml
	Densidad a 20 °C	1,025 a 1,034	g/ml
	Lactosa	4,50 a 5,20	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 4 semanas, se recomienda enviar su solicitud con la debida anticipación. Se conservan con conservante 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	Junio	Diciembre
Día	24	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)