

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 g/100ml a 3,20 g/100ml de materia grasa y de 2,80 g/100ml a 3,60 g/100ml 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: INTI-MR024-E	Materia Grasa	0,90 a 3,20	g/100ml
	Proteínas	2,80 a 3,60	g/100ml
	Cenizas	0,60 a 0,85	g/100ml
	Sólidos Totales	9,00 a 12,50	g/100ml
	Densidad a 20 °C	1,025 a 1,034	g/ml
	Lactosa	4,50 a 5,20	g/100ml

La vida útil aproximada luego de la fecha de envío es de 6 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.