



LACTODESÍMETRO QUEVENNE

Ref. KLG014, KLG015, KLG082

Los lactodensímetros son instrumentos de vidrio utilizados para la medición de la densidad de la leche y así poder determinar si ha sido mezclada con agua o si ha sido parcialmente descremada. Cuerpo de vidrio con escala en grados lacto-densimétricos (15° equivale a 1015g/mL). Calibrado a 20°C y disponible la opción con termómetro para corrección de la desviación.

Presentación en estuche individual. Los lactodensímetros de Nahita son de tipo Quevenne cuyo vástago con escala graduada comprende valores entre 15 y 40 que corresponden a las milésimas de densidad por encima de la unidad (el número 32 del lactodensímetro indica la densidad 1032 kg/m³).



Sin certificado de lote

Referencia	Rango (g/mL)	Divisiones	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Termómetro
KLG014	15-40	1	215	19	NO
KLG015	15-40	1	290	23	SI (0-40°C)

Con certificado de lote

Referencia	Rango (g/mL)	Divisiones	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Termómetro
KLG082	15-40	1	290	23	SI (0-40°C)