

Matraces aforados de muy diversas capacidades para la preparación de soluciones de concentración exacta y precisa en laboratorios de química, biología o medicina. Los matraces están fabricados en vidrio y han sido calibrados a una temperatura de 20° C. No aptos para el calentamiento de soluciones.

Volumetric flasks with a wide range of capacities suitable for preparing solutions of accurate concentration in chemistry, biology or medicine laboratories. Volumetric flasks are made of glass and have been calibrated at a temperature of 20° C. Not suitable for heating solutions.

Matraces aforados clase "A" | Volumetric flasks class "A"

Marca|Trademark: Nahita

- Amplio rango de volumen desde 5 mL hasta 2 L para cubrir todas las aplicaciones
- Fabricados en vidrio borosilicato 3.3 con tapón de polipropileno
- Los matraces de vidrio topacio están especialmente indicados para la preparación de soluciones sensibles a la luz
- Ajustados por contenido "In"
- Calibrados a 20 °C, cumplen con los requisitos de la norma ISO 1042
- Disponible certificado de calibración por lote

- Wide range of volumes from 5 mL up to 2 L to fit all possible applications
- Made of 3.3 borosilicate glass with polypropylene stopper
- Amber glass flasks are specially aimed to prepare sensitive to light solutions
- Calibrated to contain (In)
- Calibration performed at 20 °C, they the requirements of ISO 1042
- Batch calibration certificate available

Vidrio ambar | Amber glass



Referencia Code	Capacidad Capacity	Ø Base Base	Altura ± 5 mm Height ± 5 mm	Tapón Stopper	Tolerancia* Tolerance*
11508050	5 mL	15 mm	80 mm	10/19	0.025 mL
11508110	10 mL	18 mm	90 mm	10/19	0.025 mL
11508120	25 mL	25 mm	110 mm	10/19	0.040 mL
11508150	50 mL	30 mm	140 mm	12/21	0.060 mL
11508210	100 mL	40 mm	170 mm	12/21	0.100 mL
11508220	250 mL	50 mm	220 mm	14/23	0.150 mL

\*DIN EN ISO 1042

Matraces aforados clase "A" | Volumetric flasks class "A"

Marca|Trademark: Nahita

Vidrio transparente | Transparent glass



Referencia Code	Capacidad Capacity	Ø Base Base	Altura 5 mm Height	Tapón Stopper	Tolerancia* Tolerance
11507051	5 mL	15 mm	80 mm	10/19	0.025 mL
11507111	10 mL	18 mm	90 mm	10/19	0.025 mL
11507121	25 mL	25 mm	110 mm	10/19	0.040 mL
11507151	50 mL	30 mm	140 mm	12/21	0.060 mL
11507211	100 mL	40 mm	170 mm	12/21	0.100 mL
11507221	250 mL	50 mm	220 mm	14/23	0.150 mL
11507251	500 mL	70 mm	260 mm	19/26	0.250 mL
11507311	1000 mL	85 mm	300 mm	24/29	0.400 mL
11507321	2000 mL	100 mm	370 mm	24/29	0.600 mL

\*DIN EN ISO 1042

## Matraces aforados clase "B" | Volumetric flasks class "B"

Marca|Trademark: Nahita

- Tapón de vidrio con esmerilado normalizado
- Ajustados por contenido "In"
- Graduación color ámbar
- Glass stopper with standard ground joint
- Calibrated to contain (In)
- Amber-coloured graduation

## Vidrio transparente | Transparent glass



Referencia Code	Capacidad Capacity	Ø Base Base Ø	Ø Boca Neck Ø	Altura Height	Tolerancia Tolerance
11503120	25 mL	37 mm	13 mm	116 mm	± 0.06 mL
11503150	50 mL	45 mm	13 mm	140 mm	± 0.10 mL
11503210	100 mL	58 mm	16 mm	170 mm	± 0.20 mL
11503220	250 mL	78 mm	18 mm	210 mm	± 0.30 mL
11503250	500 mL	98 mm	23 mm	270 mm	± 0.50 mL
11503310	1000 mL	124 mm	28 mm	330 mm	± 0.80 mL