

## Información general

**Nombre de producto:** MATRACES AFORADOS CON TAPÓN POLIETILENO USP CLASE A - ÁMBAR

**Fecha Rev.:** Jul 11, 2023

**Detalles:**

Matraces aforados ámbar USP clase A fabricados en vidrio borosilicato 3.3.

Calibrados por contenido (TC, IN). Con tapón de polietileno e identificación de lote. Control de lotes según ISO 2859-1. Fabricados según ISO 1042 y ASTM E288-10.

\*Ampliación USP para el matraz de 10.000 mL.

## Fotografía



## Datos técnicos

Ref.	Tapón	Capacidad (ML)	Tolerancia ( $\pm$ ML)
0100495802AM	7/16	5	$\pm 0.02$



## General Information

**Product name:** VOLUMETRIC FLASKS WITH PE STOPPER, CLASS A, USP - AMBER

**Rev. Date:** Jul 11, 2023

**Details:**

USP class A amber volumetric flasks made of borosilicate 3.3 glass.

Calibrated to contain (TC, IN). With polyethylene stopper and batch identification. Batch control according to ISO 2859-1. Manufactured according to ISO 1042 and ASTM E288-10.

\*The 10.000 mL flasks is in addition to the USP range.

## Picture



## Technical Information

Ref.	Stopper	Capacity (ML)	Tolerance ( $\pm$ ML)
0100495802AM	7/16	5 ML	$\pm 0.02$

## Product datasheet

Ref.	Stopper	Capacity (ML)	Tolerance ( $\pm$ ML)
0100495803AM	10/19	5 ML	$\pm 0.03$
0100495804AM	10/19	10 ML	$\pm 0.03$
0100495805AM	10/19	15	$\pm 0.03$
0100495806AM	10/19	20	$\pm 0.03$
0100495807AM	10/19	25 ML	$\pm 0.03$
0100495808AM	12/21	50 ML	$\pm 0.05$
0100495809AM	12/21	100 ML	$\pm 0.08$
0100495810AM	14/23	125	0.10 ML
0100495811AM	14/23	150	0.10 ML
0100495812AM	14/23	200	0.10 ML
0100495813AM	14/23	250 ML	$\pm 0.12$
0100495815AM	19/26	500	$\pm 0.2$
0100495816AM	24/29	1000 ML	$\pm 0.3$
0100495817AM	29/32	2000 ML	$\pm 0.5$
0100495818AM	34/35	5000	$\pm 1.2$
0100495819AM	45/40	10000	$\pm 2.5$
0100495823AM	12/21	10 ML	$\pm 0.05$
0100495824AM	12/21	20	0.04 ML
0100495825AM	12/21	25 ML	$\pm 0.05$
0100495827AM	14/23	100 ML	$\pm 0.08$
0100495829AM	19/26	200	$\pm 0.2$
0100495831AM	19/26	250 ML	$\pm 0.2$

