

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MATERIAL DE ENVASE -VIALES ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

Código:

**A-AC-009-07 Versión: 07** 

 Vigencia:
 17/05/2023

 Vencimiento:
 17/05/2025

Página 1 de 2

Parámetro Vial	10 mL	50 mL	100 mL
Descripción	Vial ámbar o claro de	Vial claro de vidrio tipo	Vial ámbar de vidrio
Bescriperon	vidrio tipo I	I o tipo II	viai amour de viairo
Grabado	SIN	SIN	SIN
Defectos	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Capacidad	Mín. 10 mL	Mín. 50 mL	Mín. 100 mL
	DIMEN	SIONES	
Grueso de Labio (mm)	3.4 – 3.8*	3.60 - 4.0	
Altura de Cuello (mm)	4.9 – 5.9	Min. 3.50	Mín. 5.5
Diámetro exterior de	Máx. 16.5	Menor o igual a 17.00	Min. 16.46
cuello (mm)			
Diámetro de cuerpo	24.0 – 24.5	41.70 – 43.20	51.0 – 52.6
(mm)			
Diámetro interior de	12.4 – 12.8	12.40 - 12.80	
boca (mm)			
Diámetro de exterior de	19.7 – 20.2	19.70 - 20.10	20.19- 19.68 mm
boca (mm)			

	Elaborado por:	Asistente de documentación	Firma	Fecha: 17/05/2023
	Revisado por:	Jefe de Control de Calidad	Firma	Fecha: 17/05/2023
Created	Avith Bant2RD	GeTencemoxeethisalinentouse adicensedat: ht	tp;//www.software602.com/	Fecha: 17/05/2023



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MATERIAL DE ENVASE -VIALES ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

Código: A-AC-009-07 Versión: 07 17/05/2023 Vigencia:

Vencimiento: 17/05/2025 Página 2 de 2

Altura total	44.5-45.5 mm	72.2 – 73.7 mm	94.5 – 96.1 mm
Altura de cuerpo	31.00 – 37.70 mm		Mín. 58.2 mm
Ataque al agua 121 ° C		Solo aplica a frasco de	
		vidrio tipo II Máx. 1.0	
		mL Ácido Sulfúrico	
		0.02 N (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	

<sup>\*</sup> Límite establecido internamente