

Los viales Endovacc son recipientes de vidrio borosilicato tipo 1, con o sin vacío, estériles y libres de endotoxinas.


**Aplicaciones:**

- Preparación y almacenamiento de radiofármacos
- Preparación, almacenamiento y conservación de fórmulas magistrales
- Toma de muestras

**Especificaciones:**

Vial						
Vidrio	Borosilicato tipo 1	EP 3.2.1	Resistencia Hidrolítica	≤ 0,80 ml HCl 0,01N	✓	
		EP 3.2.1	Arsénico	As <0,1 ppm	✓	
Tapón	Bromobutilo Clorobulito	EP 3.2.9			✓	
Cápsula	Flip- off azul Flip tear-off	Según formato				

Esterilidad	EP 2.6.1	Ensayo esterilidad	Estéril	✓
Endotoxinas	EP 2.6.14	Ensayo endotoxinas bacterianas	≤ 0.005 IU/ml	✓
Partículas	EP 2.9.19	Partículas subvisibles	< 6.000 partículas/vial ≥10 μm < 600 partículas/vial ≥25 μm	✓

**Presentaciones:**

Artículo	ml/ Vial	Cápsula	Vacío	Doble Bolsa
ENVA02	2	Flip- off	-	-
ENVA10	10	Flip- off	✓	-
ENVA10DB	10	Flip- off	✓	✓
ENVA25	25	Flip tear-off	-	-
ENVA25DB	25	Flip tear-off	-	✓
ENVA30	30	Flip- off	-	-
ENVA30DB	30	Flip- off	-	✓
ENVA30-1AC	30	Flip- off	-	-