

Referència: B-306

Material: PETG

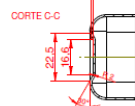
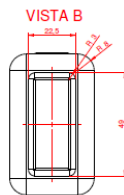
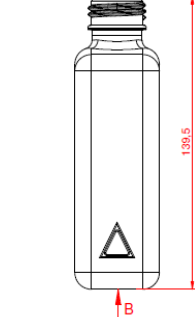
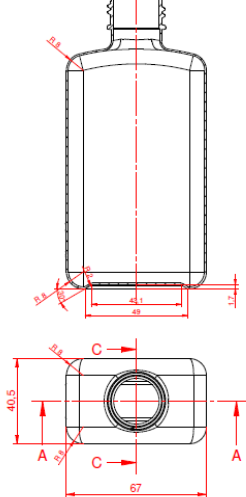
Denominació: AMPOLLA 250 ml TITANARTS

Data: 18/02/2021

Motiu informe:

En data 18/02/21 fan noves mostres de l'ampolla de 250 ml que s'ha modificat la puntera nova.

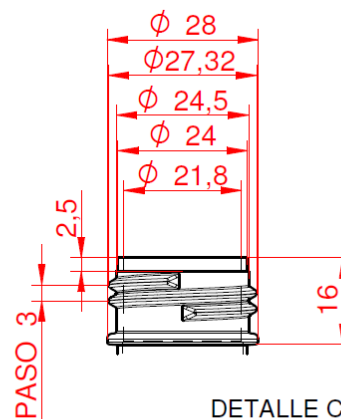
CORTE A-A



NOTA: NUEVA ROSCA COMO LA B-307

Gramaje con espesor 1mm: 35.34 gr.

REVISIÓN	FECHA	MODIFICACIONES	APROBADO
01	18/02/2021	SE AÑADE LA ROSCA COMO LA B-307	B-307
02	18/02/2021	SE AÑADE LA ROSCA COMO LA B-307	B-307
03	18/02/2021	SE AÑADE LA ROSCA COMO LA B-307	B-307
04	18/02/2021	SE AÑADE LA ROSCA COMO LA B-307	B-307
05	18/02/2021	SE AÑADE LA ROSCA COMO LA B-307	B-307
06	18/02/2021	SE AÑADE LA ROSCA COMO LA B-307	B-307
07	18/02/2021	SE AÑADE LA ROSCA COMO LA B-307	B-307
08	18/02/2021	SE AÑADE LA ROSCA COMO LA B-307	B-307
09	18/02/2021	SE AÑADE LA ROSCA COMO LA B-307	B-307
10	18/02/2021	SE AÑADE LA ROSCA COMO LA B-307	B-307

BOTELLA 250 ml.
B-306

DETALLE CUELLO

NOTA: NUEVA ROSCA COMO LA B-307

INFORME DIMENSIONAL AMPOLLA 250 ml TITANARTS

TOLERÀNCIA 0.2 mm	ALTURA TOTAL	AMPLE COS		Ø INT.COLL	Ø EXT.COLL	Ø ROSCA
PLÀNOL	139.5 mm	67.0 mm	40.5 mm	21.8 mm	24.0 mm	27.32 mm
PRODUCCIÓ	139.60 mm	67.47 mm	40.68 mm	21.66 mm	24.13 mm	27.60 mm
18/02/21	139.86 mm	67.13 mm	40.74 mm	21.64 mm	24.04 mm	27.56 mm

Ø ARO TOPE PRECINTE	ALT COLL FINS TOPE*
28.0 mm	16.0 mm
27.89 mm	16.26 mm
28.09 mm	16.68 mm

*Amb els instruments que tenim, es complica de agafar l'alçada exacte des de sota l'aro. Seria millor per sobre, per recolzar bé el gramil.

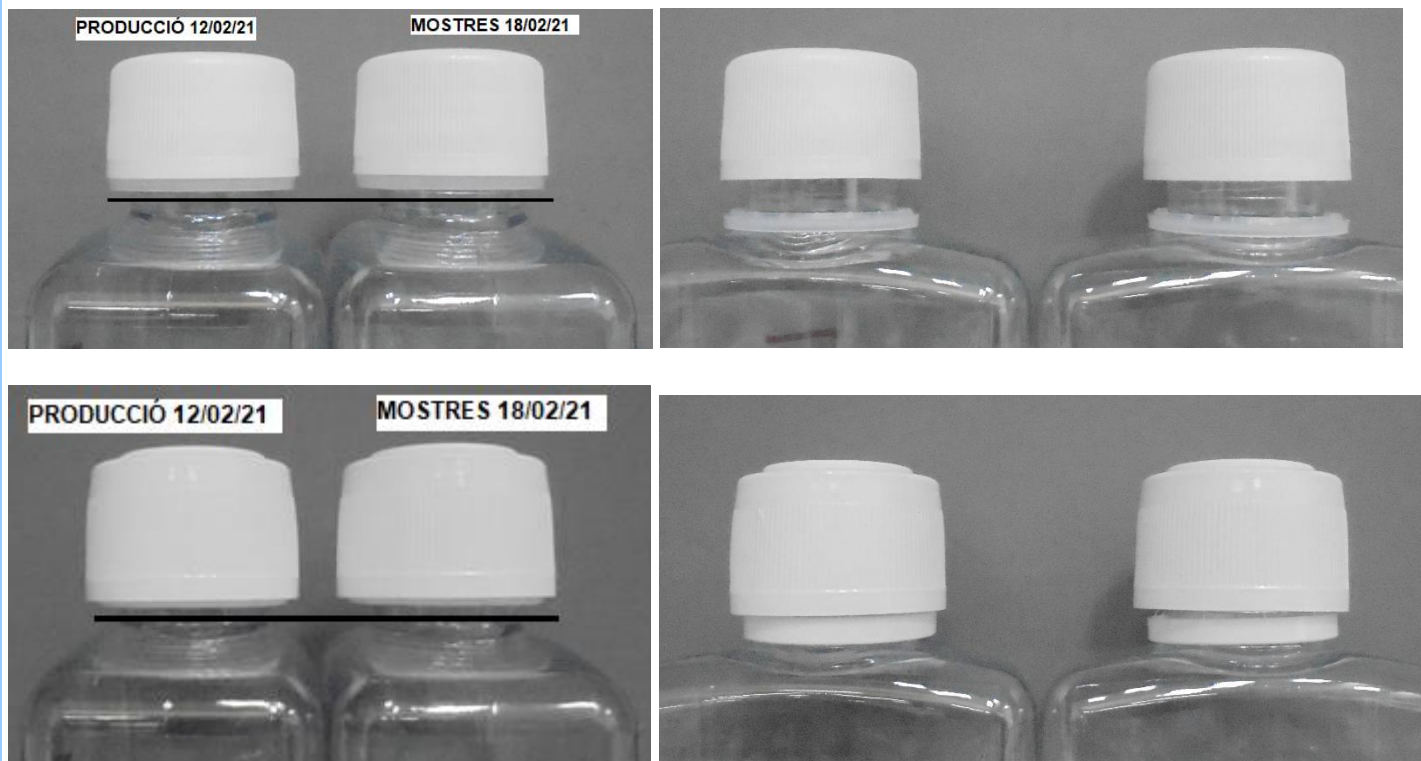


PES AMPOLLA	CUBICATGE	ESTANQUEITAT CAMPANA 3 minuts a 500 mbar			
35.34 gr	250 MI	TP3		TP4	
35.51 gr	273.91 ml	Amb precinte	Sense precinte	Amb precinte	Sense precinte
		OK	OK	OK	OK

L'estanqueïtat ara es correcte amb els 2 taps.

Amb les proves d'avui, s'ha millorat el tema del roscat i ara el precinte si que es desfà del tap al desenroscar. Problema es que avui, el coll queda una mica tort, i tot i haver fet el coll una mica més baix, encara es més alt que la producció, i que la mida de plànol. Amb els taps roscats es veu molt.





Conclusió:

S'ha millorat, però per qualitat faca encara son incorrectes.

S'hauria de igualar l'alçada del coll. Amb els taps roscats, es veu diferència i més amb el TP3 amb seguro.

També que el coll quedi recte.

INFORME REALITZAT

Tècnic de Qualitat:

Jordi López

18/02/21