

## **CERTIFICADO DE CONFORMIDAD**

### **CONFORMITY CERTIFICATE**

### **CERTIFICAT DE CONFORMITÉ**

En relación con el artículo: **PIPETAS 1 AFORO CLASE A CON BULBO**  
Concerning the article: **PIPETAS 1 AFORO CLASE A WITH BULB**  
Concernant l'article: **PIPETAS 1 AFORO CLASE A AVEC AMPOULE**

Por el presente documento declaramos que las características, medidas y precisión de los productos abajo indicados están en conformidad con la norma ISO 648

El error máximo permitido en la capacidad cumple con los valores especificados en la norma ISO 648

Temperatura estándar de referencia: 20°C

Concerning the article: PIPETAS 1 AFORO CLASE A WITH BULB

We hereby declare that the characteristics, measurements and accuracy of the products indicated below are in conformity with ISO 648.

The maximum permissible error in capacity complies with the values specified in ISO 648.

Standard reference temperature: 20°C

Nous déclarons par la présente que les caractéristiques, les mesures et la précision des produits indiqués ci-dessous sont conformes à la norme ISO 648.

L'erreur maximale tolérée en matière de capacité est conforme aux valeurs spécifiées dans la norme ISO 648.

Température de référence standard : 20°C

<b>Referencia</b> <b>Reference</b> <b>Références</b>	<b>Volumen nominal</b> <b>Nominal volume</b> <b>Volume nominal</b>	<b>Error máx. permitido</b> <b>Max. permissible error</b> <b>Erreur maximal tolérée</b>
DJB001	1 mL	+/- 0.007 mL
DJB002	2 mL	+/- 0.010 mL
DJB003	5 mL	+/- 0.015 mL
DJB004	10 mL	+/- 0.020 mL
DJB005	15 mL	+/- 0.030 mL
DJB006	20 mL	+/- 0.030 mL
DJB007	25 mL	+/- 0.030 mL
DJB008	50 mL	+/- 0.050 mL
DJB009	100 mL	+/- 0.080 mL

Beriáin, 27 de enero de 2023

Departamento Técnico