

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE **CE DECLARATION OF CONFORMITY** **DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE**

El proveedor | The supplier | **Le fournisseur:** AUXILAB, S.L.

Declara que el equipo | Declare that the equipment | **Declare que l'appareil:**

Espectrofotómetro Nanovolumen, Modelos Z-6500 y Z-6500C | Nanovolume Spectrophotometer, Models Z-6500 and Z-6500C | Spectrophotomètre Nanovolume, Modèles Z-6500 et Z-6500C

Referencia | Codes | **Références:** HJF001, HJF002

Marca | Brand | **Marque:** Zuzi

Cumple con las siguientes directivas | Meet the following directives | **Accomplit les directives suivantes:**

2014/30/EU

Directiva de Compatibilidad Electromagnética (CEM)

Directive for Electromagnetic Compatibility (EMC)

Directive de Compatibilité Electromagnétique (CEM)

2014/35/EU

Directiva sobre material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión (Directiva sobre Baja Tensión)

Directive relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits (Low Voltage Directive)

Directive relative aux matériels électriques à employer dans certaines limites de tension (Directive de basse tension)

Cumple con las siguientes normas | Meet the following standards | **Accomplit les normes suivantes:**

EN 61010-1:2010+A1:2019

Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 1: Requisitos generales

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. Part 1: General requirements

Règles de sécurité pour appareils électriques de mesurage, de régulation et de laboratoire. Partie 1: Exigences générales

EN IEC 61326-1:2021

Material eléctrico para medida, control y uso en laboratorio. Requisitos de compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 1: Requisitos generales

Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 1: General requirements

Matériel électrique de mesure, de commande et de laboratoire - Exigences relatives à la CEM - Partie 1: Exigences générales

EN IEC 61000-6-3:2021

Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 6-3: Normas genéricas. Norma de emisión para equipos en entornos residenciales

Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for equipment in residential environments

Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-3: Normes génériques - Norme sur l'émission relative aux appareils utilisés dans les environnements résidentiels

EN IEC 61000-6-1:2019

Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 6-1: Normas genéricas. Inmunidad en entornos residenciales, comerciales y de industria ligera

Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-1: Generic standards - Immunity standard for residential, commercial and light-industrial environments



Beriain, a 9 de enero de 2025

Documentación Técnica