

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

El fabricante | The manufacturer | Le fournisseur: AUXILAB, S.L.

Declara que el equipo | Declare that the equipment | Declare que l'appareil:
BAÑO DE BLOQUE | THERMOBLOCK METALLIC | BAIN BLOC METALLIQUE

Referencias | Codes | Références: JDS003, JDS004

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

2006/95/CE

*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)*

2004/108/CE

*Directiva de Compatibilidad Electromagnética (CEM)
Directive for Electromagnetic Compatibility (EMC)
Directive de Compatibilité Electromagnétique (CEM)*

Cumple con las siguientes Normas | Meet the following Standards | Accomplit les Normes suivantes:

EN 61010-1:2010

*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 61326-1:2013

*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*

Beriain, a 14 de febrero de 2019

Signed:



AUXILAB, S.L.
N.I.F. ESB31072218
MATERIAL PARA LABORATORIO
Políg. Morea Norte, C/D, Nave 6 - Tel. 34-948 310 513
31191 BERIAIN-NAVARRA (ESPAÑA)

Osmani Rodríguez
Departamento Técnico