



FRM-007

Indice D

Page 1 / 6

Incubateur Microbiologique

Fiche machine n°

6986

Version : 1.0

Incubateur Microbiologique

Fabricant : THERMO SCIENTIFIC

Modèle : Heratherm IMC18

Année : 2021

Numéro de série : IMC40489316

Caractéristiques : de 17°C à 50°C

Caractéristiques :

- Faible encombrement de la paillasse pour les petits laboratoires
- Interface simple à utiliser
- L'éclairage interne et la présence d'une fenêtre sur la porte facilitent l'observation des échantillons

Sécurité de température :

- Températures proches ou inférieures à la température ambiante : 17°C à 40°C
- Uniformité de la température de $\pm 1,2^\circ\text{C}$ mesurée à 37°C
- Stabilité thermique de $\pm 0,2^\circ\text{C}$ mesurée à 37°C
- Précision thermique la plus pointue

Conformité : CE

Energie : 230 volts

Dimensions hors-tout : 480 x 260 x 400 (L x p x h en mm)

Poids : 8 (Kg)

Documentation : détail sur demande

Microbiological Incubator

Manufacturer: THERMO SCIENTIFIC

Model: Heratherm IMC18

Year: 2021

Serial number: IMC40489316

Specifications: 17°C to 50°C

Features:

- Compact benchtop design for small laboratories
- User-friendly interface
- Internal lighting and a window in the door facilitate sample observation

Temperature control:

- Temperatures close to or below ambient temperature: 17°C to 40°C
- Temperature uniformity of $\pm 1.2^\circ\text{C}$ measured at 37°C
- Temperature stability of $\pm 0.2^\circ\text{C}$ measured at 37°C
- Highest level of temperature accuracy

Compliance: CE

Power supply: 230 volts

Overall dimensions: 480 x 260 x 400 (W x D x H in mm)

Weight: 8 (kg)

Documentation: details available on request

Incubateur Microbiologique



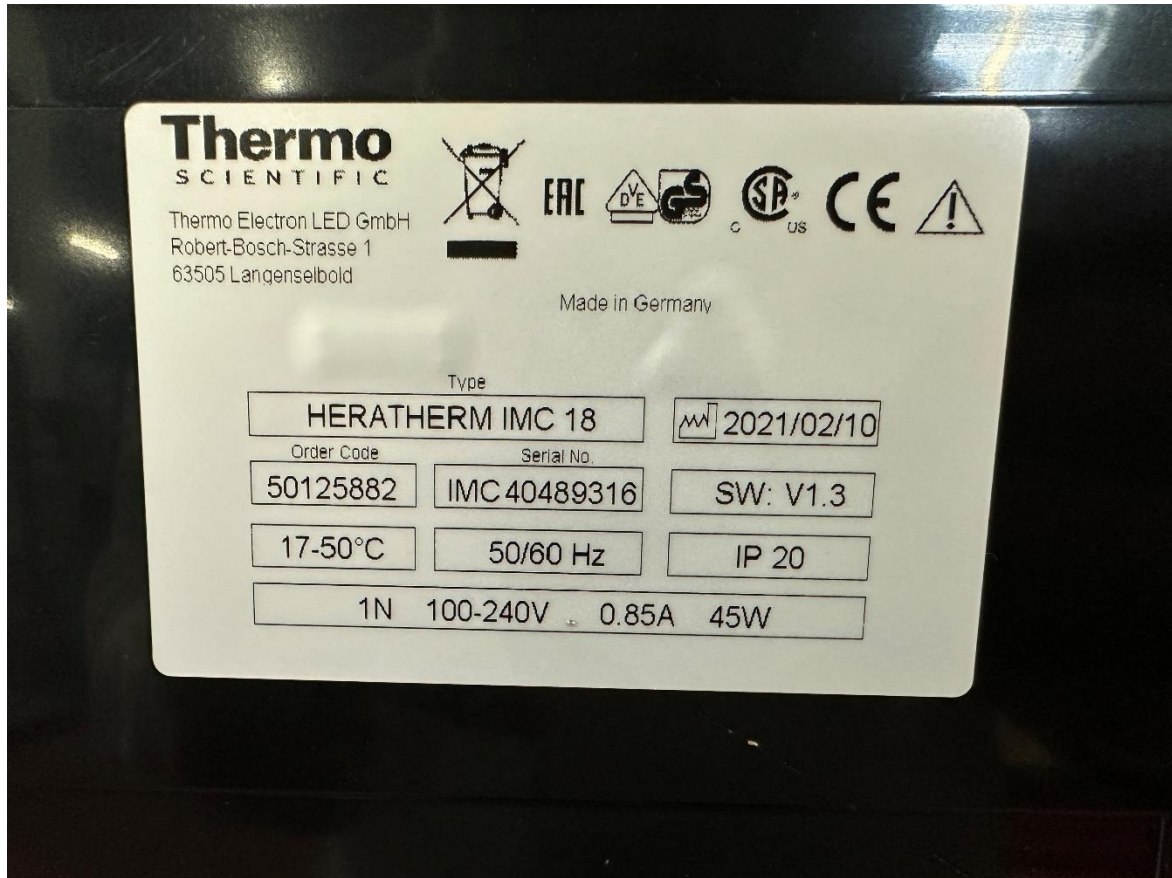
Incubateur Microbiologique



Incubateur Microbiologique



Incubateur Microbiologique



Incubateur Microbiologique

