



WB 100

Rundt vandbad



KODE	BESKRIVELSE	EMDN
40-300-002	Rundt vandbad til histologiske applikationer	W02079001



In vitro diagnose – medicinsk enhed
IVD in **klasse A**, Reg. UE 2017/746



Producent: Bio-Optica Milano S.p.A.

UDI-DI: 08034120271745
Basic UDI: 080341202W02079001D3

Lanceringsdato: 18/11/2022
Rev. 002

Dette multifunktionsbad er velegnet til at fjerne væv i paraffin, som kommer fra mikrotom. Den indvendige tank er fremstillet i sort anodiseret aluminium, hvilket gør det nemt at se materialet som er placeret i badet. Det eksterne kabinet er fremstillet af ovnmalet aluminium belagt med epoxy-maling. Mellemlummet er blevet isoleret med termisk isolering for at minimere varmetab, og opretholde ensartede temperaturer. Temperaturerne reguleres og styres af en termostat med væskeekspansions-sensor.

Instrumentet er forsynet med en sikkerhedstermostat integreret i modstanden, der griber ind i tilfælde af funktionsfejl eller overtemperatur over 100 °C, samt fjerner netspændingen til varmeren.

I udstyret medfølger et anti-støv-beskyttelsesdæksel i anodiseret aluminium.

DIMENSIONELLE FUNKTIONER

Overordnede dimensioner i mm			Badets dimensioner i mm	
Vægt	Diameter	Højde	Diameter	Dybde
ca. 3,5 kg	345	100	225	50

TEKNISKE FUNKTIONER

- Badets kapacitet: 1,5 l
- Temperaturindstilling: Fra +30 °C til +80 °C
- Præcision: Ved +40 °C ±2 °C
- Beskyttelsesklasse: IP54.

Tekniske data

Elektriske tilslutninger	Spænding	230V~
	Frekvens	50/60Hz.
	Strøm	200 W.
Andre tilslutninger	Vandtilslutninger	Ikke nødvendigt
	Røgaspiration/filtrering	Ikke nødvendigt
Advarsel og forholdsregler	Produktklassificering	Produktet er beregnet til brug i et professionelt laboratorium af sundhedsprofessionelle.
	Bemærkninger	I tilfælde af en alvorlig ulykke, bedes du omgående informere Bio-Optica Milano S.p.A samt de kompetente myndigheder

REVISION	BESKRIVELSE	DATO
001	UE-bestemmelse 2017/746 – IVDR-opdatering	16/05/2022
002	EMDN opdatering	18/11/2022

Lanceringsdato: 18/11/2022
Rev. 002