



PC800

Гореща плоча



КОД	ОПИСАНИЕ
40-300-301	Гореща плоча



IVD: Инвитро диагностика – медицинско изделие
IVD от **Клас А**, Регламент (ЕС) 2017/746
UDI-DI: 08034120271530
Basic UDI: 080341202W02079012D8



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

Дата на публикуване: 13/06/2024
Ред. 002

Гореща плоча за сушене на предметни стъкла или за други лабораторни приложения.

РАЗМЕРИ

Размери (mm)			
Тегло	Ширина	Дълбочина	Височина
около 4 kg	150	380	100

КОНСТРУКТИВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Корпус от боядисана листова стомана с дебелина 15/10.
- Работен плот с дебелина 8 mm, черен анодиран алуминий

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Температурна настройка: от +20°C до +90°C чрез електронен термостат с микропроцесор
- Точност: точност на показанието $\pm 0.5^\circ\text{C}$
- Възможност за програмиране на хистерезисния цикъл на температурата

Технически данни

Електрически връзки	Напрежение	230 V~
	Честота	50/60 Hz.
	Захранване	230 W.
Други връзки	Водни връзки	Не се изисква(т)
	Аспириране/филтриране на изпаренията	Не се изисква(т)
Предупреждения и предпазни мерки	Класификация на продукта	Продуктът е предназначен за професионална лабораторна употреба от медицински специалисти.
	Забележки	В случай на сериозна злополука, молим незабавно да информирате Bio-Optica Milano S.p.A и компетентните власти.

РЕДАКЦИЯ	ОПИСАНИЕ	ДАТА
002	Актуализиран елемент "точност на четене"	13.6.2024 г.

Дата на публикуване: 13/06/2024
Ред. 002