



PC800

Karštoji plokštė



KODAS	APRAŠAS
40-300-301	Šildoma plokštė



In vitro diagnostika. Medicinos priemonė
IVD, A klasė, Reg. (ES) 2017/746
UDI-DI: 08034120271530
Basic UDI: 080341202W02079012D8



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

Leidimo data:17/06/2024
002 red.

Šildoma plokštė, skirta objektyviams stikleliams džiovinai, naudojama įvairioms laboratorinėms paskirtims.

MATMENŲ SAVYBĖS

Matmenys, mm			
Masė	Plotis	Gylis	Aukštis
apie 4 kg	150	380	100

SANDAROS SAVYBĖS

- Dažyto lakštinio plieno važiuoklė, storis 15/10.
- Juodas anoduoto aliuminio darbinis paviršius, storis 8 mm

TECHNINĖS SAVYBĖS

- Temperatūros parametrai: Nuo +20 °C iki +90 °C, elektroniniu termostatu su mikroprocesoriumi
- Tikslumas: Rodmenų tikslumas ± 0.5 °C
- Galima suprogramuoti temperatūros histerezės ciklą

Techniniai duomenys

Elektros jungtys	Įtampa	230 V~
	Dažnis	50/60 Hz.
	Galia	230 W.
Kitos jungtys	Vandens jungtys	Nereikia
	Dūmų trauka / filtravimas	Nereikia
Įspėjimai ir atsargumo priemonės	Gaminio klasifikacija	Gaminys skirtas naudoti sveikatos priežiūros specialistams profesionalioje laboratorijoje.
	Pastabos	Sunkaus incidento atveju nedelsdami informuokite bendrovę „Bio-Optica Milano S.p.A“ ir kompetentingas institucijas

REDAKCIJA	APRAŠAS	DATA
002	Atnaujintas "skaitymo tikslumo" elementas	2024-17-06

Leidimo data:17/06/2024
002 red.