

## Destilovaná voda

Lahvi pro procesor Bio-Optica B-PRO 450

**IVD** Diagnostický zdravotnický prostředek in vitro  
EMDN : W01030799  
**BASIC UDI: 080341202W01030799BM**  
IVD, třída A, nařízení (EU) 2017/746



Katalogové číslo	Velikost jednotky	UDI-DI
450003	5 l	08034120278492

**Balení** Primární nádoba: Nádoba z PE neutrální barvy, objem 5 litrů, schválení UN. Šroubovací uzávěr z PE s těsněním. Vodotěsná.

Štítek z PVC odolný proti opotřebení, vodě, alkoholům a rozpouštědlům. Inkoust odolný proti poškrábání, odolávající vodě a alkoholům.

Specifikace		
Kapalina		čirá, bezbarvá
Fosforečnany		≤0,1 ppm
Ag		≤0,01 ppm
B		≤0,01 ppm
Bi		≤0,01 ppm
Co		≤0,01 ppm
Fe		≤0,01 ppm
Li		≤0,01 ppm
Mo		≤0,01 ppm
Pb		≤0,01 ppm
Ti		≤0,01 ppm
Zr		≤0,01 ppm
Dusičnany		≤0,1 ppm
As		≤0,01 ppm
Ba		≤0,01 ppm
Ca		≤0,01 ppm
Cr		≤0,01 ppm
Mg		≤0,01 ppm
Na		≤0,01 ppm
Sn		≤0,01 ppm
V		≤0,01 ppm
Si		≤0,01 ppm
Chloridy		≤0,1 ppm
Sírany		≤0,1 ppm
Au		≤0,01 ppm
Cd		≤0,01 ppm
Cu		≤0,01 ppm
K		≤0,01 ppm

Mn	≤0,01 ppm
Ni	≤0,01 ppm
Sr	≤0,01 ppm
n	≤0,01 ppm
pH	20 °C 5,5–7,5
Zbytek po odpaření	≤1 ppm
Zbytek po kalcinaci	≤1 ppm
Vodivost v době výroby	≤0,1 mS/cm

<b>Skladování</b>	Uchovávejte na chladném místě mimo světlo. Nádoby uchovávejte těsně uzavřené.
<b>Stabilita</b>	Po prvním otevření lze produkt používat až do data expirace za podmínky správného uchování. Trvanlivost produktu: 1 rok.
<b>Likvidace</b>	Nebezpečný preparát: dodržujte všechny národní a místní předpisy týkající se likvidace odpadů.

Č. REVIZE	DŮVOD	DATUM REVIZE
001	První problém	28/12/2022