

# Destilliertes wasser – B-PRO 450



für Prozessor B-PRO 450

**IVD** Medizinprodukt - In-vitro-Diagnostikum  
EMDN : W01030799  
**BASIC UDI: 080341202W01030799BM**  
IVD in Klasse A, Reg. EU 2017/746

Code	Größe / Verkaufseinheit	UDI-DI
450003	5 l	08034120278492

**Verpackung** Primärbehälter: Tank PE-HMW, Fassungsvermögen 5 Liter, neutrale Farbe. Schraubverschluss HDPE mit Sicherungsring. Hermetisch dicht.

Etikett aus PVC, beständig gegen Verschleiß und Wasser, Alkohol, Lösungsmittel. Kratzfeste Drucktinte, wasser- und alkoholbeständig.

Spezifikationen		
Flüssigkeit		klar, farblos
Phosphate		≤ 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
Nitrate		≤ 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
Chloride		≤ 0,1 ppm
Sulfate		≤ 0,1 ppm
Au		≤ 0,01 ppm
Cr		≤ 0,01 ppm

Cu	≤ 0,01 ppm
K	≤ 0,01 ppm
Mn	≤ 0,01 ppm
Ni	≤ 0,01 ppm
Sr	≤ 0,01 ppm
Zn	≤ 0,01 ppm
pH	20°C 5.5 -7.5
Verdampfungsrückstand 1 ppm Kalzinierungsrückstand ≤ 1 ppm	
Leitfähigkeit zum Zeitpunkt der Produktion ≤ 0,1 µS/cm.	

<b>Lagerung</b>	Präparat bei Raumtemperatur lagern. Behälter dicht geschlossen halten.
<b>Haltbarkeit</b>	Nach dem ersten Öffnen ist das Reagens bei ordnungsgemäßer Lagerung bis zum angegebenen Verfallsdatum haltbar. Haltbarkeit des Produkts: 1 Jahr.
<b>Entsorgung</b>	Gefährlicher Abfall; durch ein spezialisiertes und zugelassenes Unternehmen gemäß den geltenden Vorschriften entsorgen.

REVISION NR.	GRUND	VERÖFFENTLICHUNGSDATUM
001	Erste Ausgabe	28/12/2022