



## ATEST O KVALITE VÝROBKU

**Demineralizovaná voda, 1 l**

Kód produktu: BASE02

INCI: Aqua

CAS n°: 7732-18-5

EINECS n°: 231-791-2

Šarža: 28062024

**Dátum min. trvanlivosti:** 06/2025

**Popis:** číra bezfarebná kvapalina, bez zápachu, vyrobená z pitnej vody reverznou osmózou

**Chemicko-fyzikálna špecifikácia:**

Parameter	Špecifikácia	Namerané
Vodivosť	0,1 - 0,7 $\mu$ S	spĺňa
Hustota (20°C)		-----
Hustota (4°C)		-----
Obsah SiO <sub>2</sub>	max. 300 $\mu$ g/l	-----
Chloridy	0,1 - 0,3 mg/l	spĺňa
Sodík	0,01 - 0,1 mg/l	spĺňa
Tvrdosť	$\leq$ 5,0 $\mu$ val	spĺňa
Merná elektrická vodivosť	$\leq$ 2,00 $\mu$ S/cm	-----

**Skladovanie:** skladujte v originálnych obaloch v suchých a čistých skladoch.

Vyššie uvedené údaje a skutočnosti sú prevzaté z atestu dodaného výrobcom.

**Vyhotovené:** 04.07.2024

**Sídlo / Hlavný sklad:**  
Handymade s.r.o.  
Montážna 15  
97101 PRIEVIDZA

**Kontakt:**  
Tel: +421 950 333 113  
E-mail: info@handymade.sk  
Web: www.handymade.sk



## CERTIFICATE OF ANALYSIS

**Demineralised water, 1 l**

Product code: BASE02

INCI: Aqua

CAS n°: 7732-18-5

EINECS n°: 231-791-2

**Batch:** 28062024

**Best before date:** 06/2025

**Description:** clear, colorless liquid, odorless, produced from drinking water by reverse osmosis

### **Chemical-physical specification:**

Parameter	Specification	Results
Conductivity	0,1 - 0,7 $\mu$ S	pass
Density (20°C)		-----
Density (4°C)		-----
Content SiO <sub>2</sub>	max. 300 $\mu$ g/l	-----
Chlorides	0,1 - 0,3 mg/l	pass
Sodium	0,01 - 0,1 mg/l	pass
Hardness	$\leq$ 5,0 $\mu$ val	pass
Specific electrical conductivity	$\leq$ 2,00 $\mu$ S/cm	-----

**Storage:** store in original packaging in dry and clean warehouses.

The above data and facts are taken from the certificate provided by the manufacturer.

**Date of issue:** 04.07.2024

**Address:**

Handymade s.r.o.  
Montážna 15  
97101 PRIEVIDZA SLOVAKIA

**Contact:**

Tel: +421 950 333 113  
E-mail: info@handymade.sk  
www.handymade.sk