



Katseprotokoll KL2026/V168816K

Rahvatervise labor

Joogivee keemiline analüüs

Tellija: aktsiaselts Rapla Vesi Rapla maakond, Rapla vald, Rapla linn, Välja tn 9, 79511

Veeallika valdaja: aktsiaselts Rapla Vesi

Proovivõtu koht: Rapla Öökulli tn 9 kraan

Proovivõtja: Mart Kesküll atesteerimistunnistus nr: 2079/22

Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:

Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proov

Proov võetud: 06.01.2026 kell: 10:15 Analüüs alustatud: 06.01.2026

Proov toodud laborisse: 06.01.2026 kell: 13:18 Analüüs lõpetatud: 06.01.2026

Proovivõtuprotokoll nr: Protokoll kinnitatud: **06.01.2026**

| Näitaja | Ühik | Tulemus | Piirnorm | Metoodika |
|-----------------|---------------|---------|---------------------|------------------------|
| Elektrijuhtivus | µS/cm | 515 | 2500 | EVS-EN 27888:1999 |
| Hägusus | NTU | <0,3 | Märkus ¹ | EVS-EN ISO 7027-1:2016 |
| pH | pH ühik | 7,7 | 6,5-9,5 | EVS-EN ISO 10523:2012 |
| Värvus | mg/l Pt | <2 | Märkus ¹ | EVS-EN ISO 7887:2011 |
| Maitse | lahjendusaste | 1 | Märkus ¹ | EVS-EN 1622:2006* |
| Lõhn | lahjendusaste | 1 | Märkus ¹ | EVS-EN 1622:2006* |

Märkus¹: Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta.

Piirnormide alus: Sotsiaalministri määrus nr. 61, 24.09.2019 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded“.

Proovivõtja poolt määratud parameetrid:

Temperatuur*: vee temperatuur 6,6 °C

Protokolli kinnitas juhtivspetsialist H.Paasrand

Labor ei vastuta kliendi esitatud andmete õigsuses ning kliendi võetud proovi kvaliteedi eest.

Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokolli tohib paljundada ainult tervikuna.

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.

Prot. nr.KL2026/V168816K Lk. nr.1(1)

