

**Askov Vandværk**  
**Damhus 44, Askov**  
**6600 Vejen**  
**Att.: Helge Petersen**

**Rapportnr.:** AR-23-CG-23100964-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-23100964  
**Kundenr.:** CA0005327  
**Modt. dato:** 15.11.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Askov Vandværk - Ø. Skibelundvej 39, taphane - 54242 - / 4575002298  
**Udtagningsadresse:** Ø. Skibelundvej 39, 6600 Vejen  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 15.11.2023 kl. 10:22  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DMBR  
**Analyseperiode:** 15.11.2023 - 23.11.2023

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	835-2023-81321797	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)	
			Min.	Max.				
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk		A
Farvetal, Pt	2.0	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C		B 15
Turbiditet	0.07	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.		B 15
<b>Mikrobiologi</b>								
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012		B 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012		B 0.25 <sup>o)</sup>
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000		B 0.11 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999		B 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>								
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS		B 20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)		
pH	7.6	pH		7	8.5	DS/EN ISO 10523:2012		
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006		
Vandtemperatur	10.5	°C				DS/EN ISO 19458:2006		
Ledningsevne ved 20°C	440	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)		
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk		

### Underleverandør:

A: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food)  
 B: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

Askov Vandværk, Kurt Pedersen, Damhus 44, Askov, 6600 Vejen  
 Vejen Kommune, Kopimodtager drikkevand, Teknisk Forvaltning, Rådhuspassagen 3, 6600 Vejen

### Tegnforklaring:

<: mindre end  
 >: større end  
 #: ingen parametre er påvist  
 DL: Detektionsgrænse  
 \*): Ikke omfattet af akkrediteringen  
 i.p.: ikke påvist  
 i.m.: ikke målelig  
 n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

<sup>o)</sup>: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Askov Vandværk  
Damhus 44, Askov  
6600 Vejen  
Att.: Helge PetersenRapportnr.: AR-23-CG-23100964-01  
Batchnr.: EUDKVE-23100964  
Kundenr.: CA0005327  
Modt. dato: 15.11.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Askov Vandværk - Ø. Skibelundvej 39, taphane - 54242 - / 4575002298  
**Udtagningsadresse:** Ø. Skibelundvej 39, 6600 Vejen  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 15.11.2023 kl. 10:22  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DMBR  
**Analyseperiode:** 15.11.2023 - 23.11.2023

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	835-2023- 81321797	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

23.11.2023

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
rentvand@etn.eurofins.comEurofins Miljø Vand A/S  
Kundecenter**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).****Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**