

## ANALYSERAPPORT 356552

**Vognsild Vandværk**Lerkenfeldvej 12  
9600 Aars  
Tonni Klausen**Version:** 1  
**Sagsnr:**  
**Rekv. nr:**  
**Genereret:** 22.07.2019  
**Bilag:**

---

<b>LAB nr:</b>	19-18381, Prøve nr. 407537	<b>Prøvetager:</b>	NNI, AnalyTech Miljølaboratorium A/S
<b>Prøvemærkning:</b>		<b>Prøvetagningsmetode:</b>	M-0061 DS/ISO 5667
<b>Prøvetype:</b>	Drikkevandskontrol, afgang vandværk - Mikrobiologisk kontrol	<b>Prøvetagningsperiode:</b>	19.07.2019 13:03 - 19.07.2019 13:08
<b>Prøvested:</b>	Vognsild Vandværk - Jupiter 69922	<b>Prøvetagningssted:</b>	
<b>Grænseværdier:</b>	Miljøministeriet, BEK nr. 524 d. 01.05.2019	<b>Analyseperiode:</b>	19.07.2019 - 22.07.2019

---

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udenfor	D.L.	Metode/Reference	+/-
Enterokokker	<1 pr. 100mL	-	<1		1	M-0135 ISO 7899-2	lg0.3

**Bemærkninger:**

Der er ikke fundet resultater uden for de anførte min- og maxgrænser.

**Rekvirent:** Vognsild Vandværk  
**Kopi:** Danmarks Miljøportal, Sundhedsstyrelsen Nord, Vesthimmerland Kommune

Nørresundby d. 22.07.2019

**Forklaring:**D.L.: Detektionsgrænse <: Mindre end  
+/-: Total ekspanderet usikkerhed (2x total RSD%) >: Større end

Sven-Erik Lykke, laboratorichef

**Analyserapporten må kun gengives i uddrag, hvis den enten er offentlig tilgængelig, eller hvis laboratoriet har godkendt uddraget.  
Resultaterne gælder udelukkende for de analyserede prøver.**

Analyserapport 356552 - Side 1 af 1