

# ANALYSERAPPORT

**Herrup Vandværk**  
**Kokborgvej 7**  
**7830 Vinderup**

Sagsnavn: **Herrup vandværk**  
 Sagsbeh.: **Karsten Krog**  
 Antal prøver: **1**  
 Prøver modtaget: **06-03-2024**  
 Rapport dato: **27-03-2024**  
 Rapport nr.: **77962**

Prøvetagning, start:	06-03-2024 kl.10:10	Laboratorienr.:	DV24080366-001
Prøvetager:	Højvæng/HJO	Emballage:	Ok
Analyseperiode:	06-03-2024 til 27-03-2024	Formål:	Boringskontrol, drikkevandsindvinding
Prøvetagningssted:	<b>65.700,</b>	Omfang:	Boringskontrol
Prøvetype:	<b>Drikkevandsborring</b>		
Udtagningsmetode:	Stikprøve		
Prøvetagningsmetode:	DS/ISO 5667-5:2006 + MST Drikkevand. Manual for prøvetagning:2021		

Parameter	Resultat	Enhed	Min / Max.	DL	Referencer	+/-
4-Bis-amido-3,5,6-trichlorobe. (R 471811)(1)	<b>0,24</b>	µg/L		0,01	Egen metode, HM176:2012	d 30

**Afigelser/kommentarer til denne prøve:**

(1) Prøven er reanalyseret med samme resultat

**Lokationsreference:**

a) Højvæng Laboratorier A/S, Dianalund. DANAK nr.: 428

Prøvningsresultaterne gælder kun for de prøvede emner/delmængder. Uden laboratoriets skriftlige tilladelse må rapporten kun gengives i sin helhed.  
 Højvæng Laboratorier A/S fraskriver sig ethvert ansvar i forbindelse med data oplyst af rekvranten.

Højvæng Laboratorier A/S undsiger at udtales sig om holdninger og fortolkninger.

Analyseresultater anføres i rapporten med 2 betydende cifre medmindre andet er aftalt. Ved sammenligning med eventuelle grænse- og/eller kravværdi, anvendes analyseresultatet i rapporten.

Højvæng Laboratorier A/S fraskriver sig ethvert ansvar i forbindelse med anvendelsen af de opgivne minimum og maksimum værdier eller anvendelse af de foretagne klassificeringer.

Udført iht:

BEK nr 529 af 14/05/2023 Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger

Min og max-værdier ift Bekendtgørelse nr. 1023 af 29/06/2023, taphane uden skyld (nitrit afgang vandværk dog med max. værdi specifik til denne)

Prøven er udtaget i henhold til gældende prøvetagningsplan/aftale.

**Godkendt af:**



Helle Møllegråd Dahl  
 Teamleder Vand & Speciale

**Sendt til:**

tm@holstebro.dk - Holstebro Kommune

trvest@stps.dk - 2.

vand@herrup.dk - 3.

Rapport status: Final

**Bilag til denne rapport:**

Rekvizition - DV24080366.pdf-0001841350.pdf

Rekvizition - DV24080366.pdf-0001841471.pdf

**Betegnelser:**

+/- Ekspanderet relativ usikkerhed i % med dækningsfaktor 2. Resultater på detektionsgrænseniveau er behæftet med en relativ større måleusikkerhed end generelt gældende.

# Symboliserer at alle komponenter der indgår i den pågældende sum, har en konc. mindre end den enkelte komponents detektionsgrænse.

^ Analyseret efter kvalitetskrav til miljømålinger