

**(01+08) BEGRÆNSET KONTROL +
SPORSTOFKONTROL**

DONSlab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

**Asserbo By Vandværk
Sekretariatet
Nyvej 6 A
3360 Liseleje**

Analyserapport nr. 20170517/015
24. maj 2017
Blad 1 af 1

Kopi til:
Jupiter (GEUS)



Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget. Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve

DIREKTE UNDERSØGELSE *		Prøvested: Børnehave Jonnasvej 4 Prøvedato: 2017-05-11 Kl. 11:21 Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-5
Temperatur	10,5 °C	
Lugt	Ingen lugt	
Smag	Normal	
Farve	Let gullig	
Udseende	Klar	

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C	pr.ml		9	200	DS/EN6222	0,1
Coliforme bakterier v. 37°C	pr.100ml		< 1	i.m.	SM9223, 20.ed.	0,06
<i>E. coli</i>	pr.100ml		< 1	i.m.	SM9223, 20.ed.	0,06
FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	U _{rel}
Farvetal	Pt	mg/l	12	15	DS/EN7887	5%
pH		pH	8,1	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne		mS/m	64,7	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total	Fe	mg/l	0,061	0.2	ICP-OES	5%
Arsen	As	µg/l	0,72	5	ICP/MS	3%
Strontium	Sr	µg/l	265		ICP-OES	5%
Bor	B	µg/l	47	1000	ICP-OES	5%
Kobolt	Co	µg/l	< 0,3	5	ICP-OES	5%
Nikkel	Ni	µg/l	0,9	20	ICP-OES	5%
Aluminium	Al	µg/l	12	100	ICP-OES	5%
Ilt	O ₂	mg/l	11	> 5	DS/EN 5814	5%

--	--	--	--	--	--	--

1) Se BEK nr 802 af 01/06/2016

**Arsen er udført af AnalyTech, akkr.nr. 401,
rapport nr. 301488, kopi kan rekvireres.**

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr. 914 af 27/06/2016)

Morten Due, civ. ing.