

AGROLAB Umwelt Kiel Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel

Allested Vejle Vandværk
Kirkevej 27
5672 Broby
DÄNEMARK

Dato 15.12.2018
Kundenr. 20082456

ANALYSERAPPORT 1929830 - 546042

Ordre	1929830 Allested Vejle Vandværk - rentvandsafgang
Analyse nr.	546042 Drikkevand Danmark
Prøvens ankomst	12.12.2018
Prøvetagning	12.12.2018 11:35
Prøvetager	AL-North Heidi Rossander
Kunde-prøvebetegnelse	A00200274079
Formål	Drikkevandskontrol, vandværk
Omfang	Mikrobiologisk kontrol
Udtagningssted	Allested Vejle Vandværk
	Rentvandsafgang
Gade	Nygade 1
Postnummer/Sted	5672 Broby
Anlægs-ID	81060

	Enhed	Påvisnings- Resultat	grænse	Kvantifi- ceringsgr.	Vejledende værdier iht. BEK nr. 802	Metode
--	-------	-------------------------	--------	-------------------------	--	--------

Fysisk-kemisk Parameter

Temperatur (Feltmåling)	°C	9,3	0		DIN 38404-4 : 1976-12
-------------------------	----	------------	---	--	-----------------------

Mikrobiologisk undersøgelse

Kimtal ved 37°C	CFU/1ml	0	0	5	DIN EN ISO 6222 : 1999-07
-----------------	---------	----------	---	---	---------------------------

Prøvetagning er udført i henhold til: DIN ISO 5667-5 : 2011-02; DIN EN ISO 19458 : 2006-12

Testens begyndelse: 13.12.2018

Testens afslutning: 15.12.2018

Testresultaterne gælder udelukkende for testens genstande. Ved prøver af ukendt oprindelse er en plausibilitetskontrol kun mulig under visse forudsætninger. Mangfoldiggørelse af uddrag af rapporten er ikke tilladt uden vores skriftlige tilladelse. Resultaterne på rapporten fremsendes iht. skriftligt sendt forenklet ordrebekræftelse iflg. ISO/IEC 17025:2005, Afs. 5.10.1.



AGROLAB Umwelt Kiel Frau Naujeck, Tlf. / 7877 5452
Kundeservice drikkevand