



ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Lindøalléen 51
5330 Munkebo
Att.: Lillian Hauge

Udskrevet: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 21-07-2022
Analyseperiode: 21-07-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 731197

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-506
Prøvested: 440-010I, Sydstranden
Udtaget: 21.07.2022 kl. 09:14
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	166144/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
PFAS 22 i marint vand				
PFHxS, Perfluorhexansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOS, Perfluoroctansulfonsyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOA, Perfluoroctansyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNA, Perfluoronansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBA, Perfluorbutansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeA, Perfluorpentansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHxA, Perfluorhexansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpA, Perfluorheptansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDA, Perfluordekansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDA, Perfluorundecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODA, Perfluordodekansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrDA, Perfluortridekansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBS, Perfluorbutansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeS, Perfluorpentansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpS, Perfluorheptansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNS, Perfluoronansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDS, Perfluordekansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODS, Perfluordodekansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
6:2 FTS, 1H,1H,2H,2H- Perfluoroctansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDS, Perfluorundecansulfonsyre	*2	<10	µg/l	CEN/TS 15968:2010
PFOSA, Perfluoroctansulfonamid	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrS, Perfluortridekansulfonsyre	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFOA, PFOS, PFNA, PFHxS	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFAS, 22 stoffer	*2	<110	ng/l	CEN/TS 15968:2010

Kommentar

Ingen kommentar

Underleverandør

- *1 ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163
- *2 # ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Dianna Andersen

Dianna Andersen

side 2 af 16

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, med mindre skriftlig godkendelse forligger
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

Tegnforklaring:
<: Mindre end
i.p.: Ikke Påvist

>: Større end



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Lindøalléen 51
5330 Munkebo
Att.: Lillian Hauge

Udskrevet: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 21-07-2022
Analyseperiode: 21-07-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 731197

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-508
Prøvested: 440-020M, Nordstranden
Udtaget: 21.07.2022
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/Lasse
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	166145/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
PFAS 22 i marint vand				
PFHxS, Perfluorhexansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOS, Perfluoroctansulfonsyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOA, Perfluoroctansyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNA, Perfluoronansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBA, Perfluorbutansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeA, Perfluorpentansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHxA, Perfluorhexansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpA, Perfluorheptansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDA, Perfluordecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDA, Perfluorundecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODA, Perfluordodecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrDA, Perfluortridecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBS, Perfluorbutansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeS, Perfluorpentansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpS, Perfluorheptansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNS, Perfluoronansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDS, Perfluordecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODS, Perfluordodecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
6:2 FTS, 1H,1H,2H,2H-Perfluoroctansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDS, Perfluorundecansulfonsyre	*2	<10	µg/l	CEN/TS 15968:2010
PFOSA, Perfluoroctansulfonamid	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrS, Perfluortridecansulfonsyre	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFOA, PFOS, PFNA, PFHxS	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFAS, 22 stoffer	*2	<110	ng/l	CEN/TS 15968:2010

Kommentar

Ingen kommentar

Underleverandør

- *1 ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163
- *2 # ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Dianna Andersen

Dianna Andersen

side 4 af 16

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, med mindre skriftlig godkendelse foreligger.
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

Tegnforklaring:
<: Mindre end
i.p.: Ikke Påvist

>: Større end



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Lindøalléen 51
5330 Munkebo
Att.: Lillian Hauge

Udskrevet: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 21-07-2022
Analyseperiode: 21-07-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 731197

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-511
Prøvested: 440-040A, Måle Strand
Udtaget: 21.07.2022 kl. 10:59
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	166146/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
PFAS 22 i marint vand				
PFHxS, Perfluorhexansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOS, Perfluoroctansulfonsyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOA, Perfluoroctansyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNA, Perfluoronansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBA, Perfluorbutansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeA, Perfluorpentansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHxA, Perfluorhexansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpA, Perfluorheptansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDA, Perfluordecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDA, Perfluorundecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODA, Perfluordodecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrDA, Perfluortridecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBS, Perfluorbutansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeS, Perfluorpentansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpS, Perfluorheptansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNS, Perfluoronansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDS, Perfluordecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODS, Perfluordodecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
6:2 FTS, 1H,1H,2H,2H- Perfluoroctansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDS, Perfluorundecansulfonsyre	*2	<10	µg/l	CEN/TS 15968:2010
PFOSA, Perfluoroctansulfonamid	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrS, Perfluortridecansulfonsyre	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFOA, PFOS, PFNA, PFHxS	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFAS, 22 stoffer	*2	<110	ng/l	CEN/TS 15968:2010

Kommentar

Ingen kommentar

Underleverandør

- *1 ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163
- *2 # ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Dianna Andersen

Dianna Andersen

side 6 af 16

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, medmindre skriftlig godkendelse foreligger
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

Tegnforklaring:
<: Mindre end
i.p.: Ikke Påvist

>: Større end



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Lindøalléen 51
5330 Munkebo
Att.: Lillian Hauge

Udskrevet: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 21-07-2022
Analyseperiode: 21-07-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 731197

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-512
Prøvested: 440-0501, Bøgebjerg Strand
Udtaget: 21.07.2022 kl. 11:15
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	166147/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
PFAS 22 i marint vand				
PFHxS, Perfluorhexansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOS, Perfluoroctansulfonsyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOA, Perfluoroctansyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNA, Perfluoronansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBA, Perfluorbutansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeA, Perfluorpentansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHxA, Perfluorhexansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpA, Perfluorheptansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDA, Perfluordecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDA, Perfluorundecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODA, Perfluordodecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrDA, Perfluortridecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBS, Perfluorbutansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeS, Perfluorpentansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpS, Perfluorheptansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNS, Perfluoronansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDS, Perfluordecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODS, Perfluordodecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
6:2 FTS, 1H,1H,2H,2H- Perfluoroctansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDS, Perfluorundecansulfonsyre	*2	<10	µg/l	CEN/TS 15968:2010
PFOSA, Perfluoroctansulfonamid	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrS, Perfluortridecansulfonsyre	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFOA, PFOS, PFNA, PFHxS	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFAS, 22 stoffer	*2	<110	ng/l	CEN/TS 15968:2010

Kommentar

Ingen kommentar

Underleverandør

- *1 ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163
- *2 # ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Dianna Andersen

Dianna Andersen

side 8 af 16

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, med mindre skriftlig godkendelse foreligger.
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

Tegnforklaring:
<: Mindre end
i.p.: Ikke Påvist

>: Større end



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Lindøalléen 51
5330 Munkebo
Att.: Lillian Hauge

Udskrevet: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 21-07-2022
Analyseperiode: 21-07-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 731197

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-513
Prøvested: 440-060I, Fynshoved Camping
Udtaget: 21.07.2022 kl. 11:54
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	166148/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
PFAS 22 i marint vand				
PFHxS, Perfluorhexansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOS, Perfluoroctansulfonsyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOA, Perfluoroctansyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNA, Perfluoronansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBA, Perfluorbutansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeA, Perfluorpentansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHxA, Perfluorhexansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpA, Perfluorheptansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDA, Perfluordecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDA, Perfluorundecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODA, Perfluordodecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrDA, Perfluortridecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBS, Perfluorbutansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeS, Perfluorpentansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpS, Perfluorheptansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNS, Perfluoronansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDS, Perfluordecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODS, Perfluordodecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
6:2 FTS, 1H,1H,2H,2H- Perfluoroctansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDS, Perfluorundecansulfonsyre	*2	<10	µg/l	CEN/TS 15968:2010
PFOSA, Perfluoroctansulfonamid	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrS, Perfluortridecansulfonsyre	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFOA, PFOS, PFNA, PFHxS	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFAS, 22 stoffer	*2	<110	ng/l	CEN/TS 15968:2010

Kommentar

Ingen kommentar

Underleverandør

- *1 ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163
- *2 # ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Dianna Andersen

Dianna Andersen



ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Lindøalléen 51
5330 Munkebo
Att.: Lillian Hauge

Udskrevet: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 21-07-2022
Analyseperiode: 21-07-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 731197

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-515
Prøvested: 440-076, Langø N f Basbjerg
Udtaget: 21.07.2022 kl. 12:22
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	166149/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
PFAS 22 i marint vand				
PFHxS, Perfluorhexansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOS, Perfluoroctansulfonsyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOA, Perfluoroctansyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNA, Perfluoronansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBA, Perfluorbutansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeA, Perfluorpentansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHxA, Perfluorhexansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpA, Perfluorheptansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDA, Perfluordekansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDA, Perfluorundecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODA, Perfluordodekansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrDA, Perfluortridekansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBS, Perfluorbutansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeS, Perfluorpentansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpS, Perfluorheptansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNS, Perfluoronansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDS, Perfluordekansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODS, Perfluordodekansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
6:2 FTS, 1H,1H,2H,2H- Perfluoroctansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDS, Perfluorundecansulfonsyre	*2	<10	µg/l	CEN/TS 15968:2010
PFOSA, Perfluoroctansulfonamid	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrS, Perfluortridekansulfonsyre	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFOA, PFOS, PFNA, PFHxS	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFAS, 22 stoffer	*2	<110	ng/l	CEN/TS 15968:2010

Kommentar

Ingen kommentar

Underleverandør

- *1 ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163
- *2 # ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Dianna Andersen

Dianna Andersen

side 12 af 16

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, medmindre skriftlig godkendelse foreligger
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

Tegnforklaring:
<: Mindre end
i.p.: Ikke Påvist

>: Større end



ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Lindøalléen 51
5330 Munkebo
Att.: Lillian Hauge

Udskrevet: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 21-07-2022
Analyseperiode: 21-07-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 731197

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-516
Prøvested: 440-079, Bogensø Strand
Udtaget: 21.07.2022 kl. 12:41
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	166150/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
PFAS 22 i marint vand				
PFHxS, Perfluorhexansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOS, Perfluoroctansulfonsyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOA, Perfluoroctansyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNA, Perfluoronansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBA, Perfluorbutansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeA, Perfluorpentansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHxA, Perfluorhexansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpA, Perfluorheptansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDA, Perfluordecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDA, Perfluorundecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODA, Perfluordodecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrDA, Perfluortridecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBS, Perfluorbutansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeS, Perfluorpentansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpS, Perfluorheptansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNS, Perfluoronansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDS, Perfluordecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODS, Perfluordodecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
6:2 FTS, 1H,1H,2H,2H- Perfluoroctansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDS, Perfluorundecansulfonsyre	*2	<10	µg/l	CEN/TS 15968:2010
PFOSA, Perfluoroctansulfonamid	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrS, Perfluortridecansulfonsyre	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFOA, PFOS, PFNA, PFHxS	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFAS, 22 stoffer	*2	<110	ng/l	CEN/TS 15968:2010

Kommentar

Ingen kommentar

Underleverandør

- *1 ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163
- *2 # ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Dianna Andersen

Dianna Andersen



ANALYSERAPPORT

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen
Lindøalléen 51
5330 Munkebo
Att.: Lillian Hauge

Udskrevet: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 21-07-2022
Analyseperiode: 21-07-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 731197

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-517
Prøvested: 440-090H, Dalby Bugt
Udtaget: 21.07.2022 kl. 13:14
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Lab/LJE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	166151/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
PFAS 22 i marint vand				
PFHxS, Perfluorhexansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOS, Perfluoroctansulfonsyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFOA, Perfluoroctansyre	*1	<5.0	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNA, Perfluoronansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBA, Perfluorbutansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeA, Perfluorpentansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHxA, Perfluorhexansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpA, Perfluorheptansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDA, Perfluordecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDA, Perfluorundecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODA, Perfluordodecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrDA, Perfluortridecansyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFBS, Perfluorbutansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFPeS, Perfluorpentansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFHpS, Perfluorheptansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFNS, Perfluoronansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDS, Perfluordecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFDODS, Perfluordodecansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
6:2 FTS, 1H,1H,2H,2H- Perfluoroctansulfonsyre	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFUnDS, Perfluorundecansulfonsyre	*2	<10	µg/l	CEN/TS 15968:2010
PFOSA, Perfluoroctansulfonamid	*1	<10	ng/l	CEN/TS 15968:2010
PFTTrS, Perfluortridecansulfonsyre	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFOA, PFOS, PFNA, PFHxS	*2	<20	ng/l	CEN/TS 15968:2010
Sum af PFAS, 22 stoffer	*2	<110	ng/l	CEN/TS 15968:2010

Kommentar

Ingen kommentar

Underleverandør

- *1 ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163
- *2 # ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Dianna Andersen

Dianna Andersen