

Børkop Vandværk Amba
Børkop Skovvej 130
7080 Børkop
Att.: Per Møller
Rapportnr.: AR-17-CA-00584832-01
Batchnr.: EUDKVE-00584832
Kundenr.: CA0003815
Modt. dato: 07.09.2017

Analyserapport

Prøvested: Børkop Vandværk. Boring DGU 125.1901 - V20001300 / 4603001302
DGU-nr: 125.1901
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 07.09.2017 kl. 09:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BS1
Analyseperiode: 07.09.2017 - 11.09.2017

Prøvemærke: Dgu 125.1901

Lab prøvenr:	80417618	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⌘)Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chloridazon	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	30

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458 A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

11.09.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S
Kundecenter

Technforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

⌘): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

Side 1 af 1

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Børkop Vandværk Amba
Børkop Skovvej 130
7080 Børkop
Att.: Per Møller

Rapportnr.: AR-17-CA-00584847-01
Batchnr.: EUDKVE-00584847
Kundenr.: CA0003815
Modt. dato: 07.09.2017

Analyserapport

Prøvested: Børkop Vandværk - Boring 5 DGU 125.1902 - V20001300 / 4603001303
DGU-nr: 125.1902
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 07.09.2017 kl. 09:41
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BS1
Analyseperiode: 07.09.2017 - 11.09.2017

Prøvemærke: Dgu 125.1902

Lab prøvenr:	80419087	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n)Um (%)
			Min.	Max.			
pH	6.9	pH			2	DS/EN ISO 10523	
Uorganiske forbindelser							
Aggressiv kuldioxid	23	mg/l			5	DS 236:1977	20
Hydrogencarbonat	193	mg/l			3	DS/EN ISO 9963	10
Pesticider							
Chloridazon	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458	A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

11.09.2017

Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S
 Kundecenter

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*) : Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

Side 1 af 1

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Børkop Vandværk Amba
Børkop Skovvej 130
7080 Børkop
Att.: Per Møller
Rapportnr.: AR-17-CA-00584862-01
Batchnr.: EUDKVE-00584862
Kundenr.: CA0003815
Modt. dato: 07.09.2017

Analyserapport

Prøvested: Børkop Vandværk. Boring DGU 125.2063 - V20001300 / 4603001304
DGU-nr: 125.2063
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 07.09.2017 kl. 10:11
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BS1
Analyseperiode: 07.09.2017 - 11.09.2017

Prøvemærke: dgu 125.2063

Lab prøvenr:	80417622	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	α)Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chloridazon	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	30

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458 A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

11.09.2017

 Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

 Eurofins Miljø A/S
 Kundecenter

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

α): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

Side 1 af 1

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Børkop Vandværk Amba
Børkop Skovvej 130
7080 Børkop
Att.: Per MøllerRapportnr.: AR-17-CA-00584839-01
Batchnr.: EUDKVE-00584839
Kundenr.: CA0003815
Modt. dato: 07.09.2017

Analyserapport

Prøvested: Børkop Vandværk. Boring 3, DGU 125.2167 - / 4603001306
DGU-nr: 125.2167
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 07.09.2017 kl. 09:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BS1
Analyseperiode: 07.09.2017 - 11.09.2017

Prøvemærke: dgu 125 2167

Lab prøvenr:	80417623	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	µ)Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chloridazon	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	30

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458 A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

11.09.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø A/S
Kundecenter**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

µ): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

Side 1 af 1

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Børkop Vandværk Amba
Børkop Skovvej 130
7080 Børkop
Att.: Per MøllerRapportnr.: AR-17-CA-00584857-01
Batchnr.: EUDKVE-00584857
Kundenr.: CA0003815
Modt. dato: 07.09.2017

Analyserapport

Prøvested: Børkop Vandværk. Boring 7, DGU 125.2275 - / 4603001307
DGU-nr: 125.2275
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 07.09.2017 kl. 10:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BS1
Analyseperiode: 07.09.2017 - 11.09.2017

Prøvemærke: dgu 125.2275

Lab prøvenr:	80417617	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	α)Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chloridazon	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	30

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458 A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

11.09.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø A/S
Kundecenter**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

*): ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

α): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

Side 1 af 1

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.