



















Orbicon A/S  
Linnès Allè 2  
2630 Taastrup  
Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)Rapportnr.: AR-17-CA-00608044-01  
Batchnr.: EUDKVE-00608044  
Kundenr.: CA0000206  
Modt. dato: 03.11.2017

## Analyserapport

---

Sagsnr.: 3621700157  
Sagsnavn: Storelyng  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten EB-Miljø  
Prøveudtagning: 24.10.2017 til 02.11.2017  
Analyseperiode: 03.11.2017 - 15.11.2017

---

Prøvemærke: 633.954

---

Lab prøvenr:	60804409	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	440000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

---

**Tegnforklaring:**

<: mindre end  
>: større end  
#: ingen parametre er påvist  
DL.: Detektionsgrænse

)\*: Ikke omfattet af akkrediteringen  
i.p.: ikke påvist  
i.m.: ikke målelig

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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

Orbicon A/S  
Linnès Allè 2  
2630 Taastrup  
Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)Rapportnr.: AR-17-CA-00608044-01  
Batchnr.: EUDKVE-00608044  
Kundenr.: CA0000206  
Modt. dato: 03.11.2017

## Analyserapport

Sagsnr.: 3621700157  
Sagsnavn: Storelyng  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten EB-Miljø  
Prøveudtagning: 24.10.2017 til 02.11.2017  
Analyseperiode: 03.11.2017 - 15.11.2017

Prøvemærke: 633.956

Lab prøvenr:	60804410	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	76000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m	*		

**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

&gt;: større end

i.p.: ikke påvist

#: ingen parametre er påvist

i.m.: ikke målelig

DL.: Detektionsgrænse

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Målesikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).****Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**

Orbicon A/S  
Linnès Allè 2  
2630 Taastrup  
Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen(THPE)Rapportnr.: AR-17-CA-00608044-01  
Batchnr.: EUDKVE-00608044  
Kundenr.: CA0000206  
Modt. dato: 03.11.2017

## Analyserapport

Sagsnr.: 3621700157  
Sagsnavn: Storelyng  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten EB-Miljø  
Prøveudtagning: 24.10.2017 til 02.11.2017  
Analyseperiode: 03.11.2017 - 15.11.2017

Prøvemærke: 634.318

Lab prøvenr:	60804411	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	41000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m	*		

### Tegnforklaring:

<: mindre end

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

>: større end

i.p.: ikke påvist

#: ingen parametre er påvist

i.m.: ikke målelig

DL.: Detektionsgrænse

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Målesikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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

**Orbicon A/S**  
**Linnès Allè 2**  
**2630 Taastrup**  
**Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00608044-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00608044  
**Kundenr.:** CA0000206  
**Modt. dato:** 03.11.2017

## Analyserapport

**Sagsnr.:** 3621700157  
**Sagsnavn:** Storelyng  
**Prøvetype:** Jord  
**Prøvetager:** Rekvirenten EB-Miljø  
**Prøveudtagning:** 24.10.2017 til 02.11.2017  
**Analyseperiode:** 03.11.2017 - 15.11.2017

**Prøvemærke:** 634.325

Lab prøvenr:	60804412	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	230000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<: mindre end  
 >: større end  
 #: ingen parametre er påvist  
 DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen  
 i.p.: ikke påvist  
 i.m.: ikke målelig

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Målesikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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

**Orbicon A/S**  
Linnès Allè 2  
2630 Taastrup  
Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)

**Rapportnr.:** AR-17-CA-00608044-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00608044  
**Kundenr.:** CA0000206  
**Modt. dato:** 03.11.2017

## Analyserapport

**Sagsnr.:** 3621700157  
**Sagsnavn:** Storelyng  
**Prøvetype:** Jord  
**Prøvetager:** Rekvirenten EB-Miljø  
**Prøveudtagning:** 24.10.2017 til 02.11.2017  
**Analyseperiode:** 03.11.2017 - 15.11.2017

**Prøvemærke:** 634.327

Lab prøvenr:	60804413	Enhed	DL	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	270000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
>: større end i.p.: ikke påvist  
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig  
DL.: Detektionsgrænse

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Målesikkerhed.

<sup>o</sup>): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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

**Orbicon A/S**  
**Linnès Allè 2**  
**2630 Taastrup**  
**Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00608044-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00608044  
**Kundenr.:** CA0000206  
**Modt. dato:** 03.11.2017

## Analyserapport

**Sagsnr.:** 3621700157  
**Sagsnavn:** Storelyng  
**Prøvetype:** Jord  
**Prøvetager:** Rekvirenten EB-Miljø  
**Prøveudtagning:** 24.10.2017 til 02.11.2017  
**Analyseperiode:** 03.11.2017 - 15.11.2017

**Prøvemærke:** 634.691

Lab prøvenr:	60804414	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	38000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<: mindre end	*): Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end	i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist	i.m.: ikke målelig
DL.: Detektionsgrænse	

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**
**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**

Orbicon A/S  
Linnès Allè 2  
2630 Taastrup  
Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)

Rapportnr.: AR-17-CA-00608044-01  
Batchnr.: EUDKVE-00608044  
Kundenr.: CA0000206  
Modt. dato: 03.11.2017

## Analyserapport

Sagsnr.: 3621700157  
Sagsnavn: Storelyng  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten EB-Miljø  
Prøvedtagning: 24.10.2017 til 02.11.2017  
Analyseperiode: 03.11.2017 - 15.11.2017

Prøvemærke: 634.700

Lab prøvenr:	60804415	Enhed	DL	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	470000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<: mindre end  
>: større end  
#: ingen parametre er påvist  
DL.: Detektionsgrænse

\*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
i.p.: ikke påvist  
i.m.: ikke målelig

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig  $2 \times \text{RSD}\%$ , se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Målesikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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

Orbicon A/S  
Linnès Allè 2  
2630 Taastrup  
Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)

Rapportnr.: AR-17-CA-00608044-01  
Batchnr.: EUDKVE-00608044  
Kundenr.: CA0000206  
Modt. dato: 03.11.2017

## Analyserapport

Sagsnr.: 3621700157  
Sagsnavn: Storelyng  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten EB-Miljø  
Prøveudtagning: 24.10.2017 til 02.11.2017  
Analyseperiode: 03.11.2017 - 15.11.2017

Prøvemærke: 634.702

Lab prøvenr:	60804416	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	54000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
>: større end i.p.: ikke påvist  
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig  
DL.: Detektionsgrænse

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Målesikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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



**Orbicon A/S**  
**Linnès Allè 2**  
**2630 Taastrup**  
**Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen(THPE)**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00608044-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00608044  
**Kundenr.:** CA0000206  
**Modt. dato:** 03.11.2017

## Analyserapport

**Sagsnr.:** 3621700157  
**Sagsnavn:** Storelyng  
**Prøvetype:** Jord  
**Prøvetager:** Rekvirenten EB-Miljø  
**Prøveudtagning:** 24.10.2017 til 02.11.2017  
**Analyseperiode:** 03.11.2017 - 15.11.2017

**Prøvemærke:** 634.703

Lab prøvenr:	60804417	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	86000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<: mindre end  
 >: større end  
 #: ingen parametre er påvist  
 DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen  
 i.p.: ikke påvist  
 i.m.: ikke målelig

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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

Orbicon A/S  
Linnès Allè 2  
2630 Taastrup  
Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)Rapportnr.: AR-17-CA-00608044-01  
Batchnr.: EUDKVE-00608044  
Kundenr.: CA0000206  
Modt. dato: 03.11.2017

## Analyserapport

---

Sagsnr.: 3621700157  
Sagsnavn: Storelyng  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten EB-Miljø  
Prøveudtagning: 24.10.2017 til 02.11.2017  
Analyseperiode: 03.11.2017 - 15.11.2017

---

Prøvemærke: 635.059

---

Lab prøvenr:	60804418	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<i>Organiske samleparametre</i>					
TOC, totalt organisk kulstof	51000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<i>Oplysninger fra rekvirent</i>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

---

**Tegnforklaring:**

<: mindre end  
>: større end  
#: ingen parametre er påvist  
DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen  
i.p.: ikke påvist  
i.m.: ikke målelig

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Målesikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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

Orbicon A/S  
Linnès Allè 2  
2630 Taastrup  
Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)Rapportnr.: AR-17-CA-00608044-01  
Batchnr.: EUDKVE-00608044  
Kundenr.: CA0000206  
Modt. dato: 03.11.2017

## Analyserapport

---

Sagsnr.: 3621700157  
Sagsnavn: Storelyng  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten EB-Miljø  
Prøveudtagning: 24.10.2017 til 02.11.2017  
Analyseperiode: 03.11.2017 - 15.11.2017

---

Prøvemærke: 635.070

---

Lab prøvenr:	60804419	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	56000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m	*		

---

**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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

**Orbicon A/S**  
**Linnès Allè 2**  
**2630 Taastrup**  
**Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00608044-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00608044  
**Kundenr.:** CA0000206  
**Modt. dato:** 03.11.2017

## Analyserapport

<b>Sagsnr.:</b>	3621700157		
<b>Sagsnavn:</b>	Storelyng		
<b>Prøvetype:</b>	Jord		
<b>Prøvetager:</b>	Rekvirenten	EB-Miljø	
<b>Prøveudtagning:</b>	24.10.2017	til 02.11.2017	
<b>Analyseperiode:</b>	03.11.2017 - 15.11.2017		

**Prøvemærke:** 635.453

Lab prøvenr:	60804420	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	270000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<b>&lt;:</b> mindre end	<b>*):</b> Ikke omfattet af akkrediteringen
<b>&gt;:</b> større end	<b>i.p.:</b> ikke påvist
<b>#:</b> ingen parametre er påvist	<b>i.m.:</b> ikke målelig
<b>DL.:</b> Detektionsgrænse	

 Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Målesikkerhed.

<sup>o</sup>): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**
**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**

**Orbicon A/S**  
**Linnès Allè 2**  
**2630 Taastrup**  
**Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00608044-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00608044  
**Kundenr.:** CA0000206  
**Modt. dato:** 03.11.2017

## Analyserapport

**Sagsnr.:** 3621700157  
**Sagsnavn:** Storelyng  
**Prøvetype:** Jord  
**Prøvetager:** Rekvirenten EB-Miljø  
**Prøveudtagning:** 24.10.2017 til 02.11.2017  
**Analyseperiode:** 03.11.2017 - 15.11.2017

**Prøvemærke:** 635.455

Lab prøvenr:	60804421	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	180000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<: mindre end  
 >: større end  
 #: ingen parametre er påvist  
 DL.: Detektionsgrænse

\*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
 i.p.: ikke påvist  
 i.m.: ikke målelig

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**
**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**

Orbicon A/S  
Linnès Allè 2  
2630 Taastrup  
Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)

Rapportnr.: AR-17-CA-00608044-01  
Batchnr.: EUDKVE-00608044  
Kundenr.: CA0000206  
Modt. dato: 03.11.2017

## Analyserapport

Sagsnr.: 3621700157  
Sagsnavn: Storelyng  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten EB-Miljø  
Prøveudtagning: 24.10.2017 til 02.11.2017  
Analyseperiode: 03.11.2017 - 15.11.2017

Prøvemærke: 635.853

Lab prøvenr:	60804422	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	93000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
>: større end i.p.: ikke påvist  
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig  
DL.: Detektionsgrænse

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Målesikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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

**Orbicon A/S**  
**Linnès Allè 2**  
**2630 Taastrup**  
**Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00608044-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00608044  
**Kundenr.:** CA0000206  
**Modt. dato:** 03.11.2017

## Analyserapport

<b>Sagsnr.:</b>	3621700157		
<b>Sagsnavn:</b>	Storelyng		
<b>Prøvetype:</b>	Jord		
<b>Prøvetager:</b>	Rekvirenten	EB-Miljø	
<b>Prøveudtagning:</b>	24.10.2017	til 02.11.2017	
<b>Analyseperiode:</b>	03.11.2017 - 15.11.2017		

**Prøvemærke:** 635.861

Lab prøvenr:	60804423	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	520000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<: mindre end	*) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end	i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist	i.m.: ikke målelig
DL.: Detektionsgrænse	

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**
**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**

Orbicon A/S  
Linnès Allè 2  
2630 Taastrup  
Att.: Thyge Bjerregaard Pedersen (THPE)

Rapportnr.: AR-17-CA-00608044-01  
Batchnr.: EUDKVE-00608044  
Kundenr.: CA0000206  
Modt. dato: 03.11.2017

## Analyserapport

Sagsnr.: 3621700157  
Sagsnavn: Storelyng  
Prøvetype: Jord  
Prøvetager: Rekvirenten EB-Miljø  
Prøveudtagning: 24.10.2017 til 02.11.2017  
Analyseperiode: 03.11.2017 - 15.11.2017

Prøvemærke: 635.865

Lab prøvenr:	60804424	Enhed	DL.	Metode	Um (%)
<b>Organiske samleparametre</b>					
TOC, totalt organisk kulstof	30000	mg/kg ts.	500	ISO 10694 Dumas (TCD)	20
<b>Oplysninger fra rekvirent</b>					
Prøvedybde	0-0.3	m		*	

**Tegnforklaring:**

<: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
>: større end i.p.: ikke påvist  
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig  
DL.: Detektionsgrænse

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Målesikkerhed.

<sup>o</sup>): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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



