

Analyserapport



KLANT

Klantaam



Opdrachtnummer

:

Klantlocatie*

:

RAPPORT

Rapportnummer : CG420010

Monstercode : MDG221001004

Datum ontvangst : 3-10-2022

Startdatum analyse : 4-10-2022

Datum rapport : 5-10-2022

Gebruiksmethode :

Bemproeft : niet door GAC

Datum monsternam* : 3-09-2022

MONSTER*

Omschrijving : Water

Filtratievolume : 100 ml

De resultaten in het rapport zijn van toepassing op het onderzochte monster, zoals door u ontvangen.

RESULTATEN

Methode	Parameter	Res	Bevrijd
Realtime-PCR	Physophthora spp.	0	bevat
Realtime-PCR	Pythium spp.	<1	bevat
Realtime-PCR	Fusarium oxysporum	12	bevat
Realtime-PCR	Fusarium solani	0	bevat
PCR	Rhizoctonia solani		
Realtime-PCR	Cylindrocarpum destructans	0	bevat
Realtime-PCR	Verticillium albo-atrum	0	bevat
Realtime-PCR	Verticillium dahliae	0	bevat
PCR	Sclerotinia sclerotiorum	n/-	

* informatie ontvangen van de klant

Res = aantal aanwezige eenheden

Bevrijd/ Bevrijdt

0 - niet aanwezig

0-10 +/- zeer lage infectiedruk

10-100 +/- lage infectiedruk

100-1000 +/- matige infectiedruk

> 1000 +/- hoge infectiedruk

Dit rapport mag zonder schriftelijke toestemming niet anders dan in zijn geheel worden gereproduceerd.

Normec Groen Agro Control | Oosterveldweg 1, 2646 SG Delfgauw | Nederland | T +31 (0)60 2572 521 | E info@groencontrol.nl

Al onze werkzaamheden worden uitgevoerd onder de leiding van medewerkers zoals gediplomeerd bij de Kof Haaglanden, Landbouwkunde. 2726462.



Algemeen directeur

[Handwritten Signature]
H. J. de Wilt

CG420010 - 1/1