

KLANT

Klantnaam : ██████████
 2645 EG Delfgauw
 2641 RT PUNACKER
 Klantnummer : 2717
 Klantlocatie : ██████████ Pot Plant

RAPPORT

Rapportnummer : C6578074
 Monstercode : MDG231002009
 Datum ontvangst : 2-10-2023
 Startdatum analyse : 4-10-2023
 Datum rapport : 6-10-2023
 Verslag Monstername : Het water vanuit de watergoot is bemonsterd. De monstername is onder accreditatie uitgevoerd conform NEN-EN-ISO 19458.
 Gebruikte methoden : Realtime-PCR(MIC005, MIC008, eigen methode), PCR (MIC005, MIC010, eigen methode)

Bemonsterd : door NGAC
 Datum monstername : 2-10-2023

MONSTER

Omschrijving : Water
 Filtratievolume : 100 ml
 De resultaten in het rapport hebben alleen betrekking op het onderzochte monster.

RESULTATEN

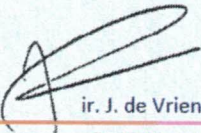
Methode	Parameter	Resultaat	Eenheid
Realtime-PCR	Phytophthora spp.	0	kve/ml
Realtime-PCR	Pythium spp.	400	kve/ml
Realtime-PCR	Fusarium oxysporum	40	kve/ml
Realtime-PCR	Fusarium solani	0	kve/ml
PCR	Rhizoctonia solani	-	
Realtime-PCR	Cylindrocarpon destructans	0	kve/ml
Realtime-PCR	Verticillium albo-atrum	0	kve/ml
Realtime-PCR	Verticillium dahliae	0	kve/ml
PCR	Botrytis cinerea	+/-	

kve = kolonie vormende eenheden

Kwantitatief	Kwalitatief	
0	-	niet aangetoond
0 - 10	+/-	zeer lage infectiedruk
10 - 100	+/-	lage infectiedruk
100 - 1000	+	matige infectiedruk
> 1000	++	hoge infectiedruk



Algemeen directeur



ir. J. de Vriend

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