

Bemestingsonderzoek

test CDTM

Uw klantnummer: 5001382

Voorbeeldverslag Postbus 170 6700 AD WAGENINGEN Eurofins Agro Postbus 170

NL - 6700 AD Wageningen

T +31 (0)88 876 1014 F +31 (0)88 876 1011 E horti@eurofins.com I www.eurofins-agro.com

Gewijzigd

Monster Onderzoek-/ordernr:

110602/003034744 11-09-

Datum monstername: 11-09-2019

Datum verslag: 13-04-2021

Objectcode: 10602

Grondsoort: Löss Datum ontvangst: 12-09-2019

Monster genomen door: Eurofins Agro

Contactpersoon monstername: Nico Barendregt: 0652002103

Resultaat					basis		A+B
		analyse	streef	waardering	schema	correcties	bak
	рН	6,3		-			
mS/cm 25°C	EC	1,7	0,8	hoog			
Kationen mmol/l	NH ₄	0,1	0,1				
IIIIIOI/I	K	0,4	1,0	laag			
	Na	0,7					
	Ca	8,7	1,5	hoog			
	Mg	1,9	0,8				
Anionen	NO ₃	3,8	2,0				
mmol/l	CI	< 0,2					
	S	8,8	1,5	hoog			
	HCO ₃	< 0,1					
	Р	0,30	0,10	hoog			
Spoor- elementen µmol/l	Fe	< 0,5	5,0	laag			
	Mn	< 0,5	0,5				
	Zn	0,5	0,5				
	В	9,4	10	laag			
	Cu	0,1	0,3	laag			
	Мо	0,2	0,2				
mmol/l	Si	0,20		-			





test CDTM

Teeltgegevens		S Gewa Aardl			Teelttype:						_	•	systeem: vloeiing		Teeltsysteem:				
Historie	рН	EC mS/cm	NH ₄ mmol/l	K	Na	Са	Mg	NO ₃	CI	s	HCO ₃	Р	Si	Fe µmol/l	Mn	Zn	В	Cu	Мо
12-09-19	6,3	1,7	0,1	0,4	0,7	8,7	1,9	3,8	< 0,2	8,8	< 0,1	0,30	0,20	< 0,5	< 0,5	0,5	9,4	0,1	0,2
Methode		pH EC NH ₄ K Na Ca Mg NO ₃ CI S	_				Em: PH-GTE Em: KGEXTI	R & EC1 R & SFAH R & ICP-H R & ICP-H R & ICP-H R & SFAH R & SFAH	SP SP SP SP FD FD		HCO ₃ P Fe Mn Zn B Cu Mo Si			Q* Q* * Q* * Q* *	Em: K Em: K Em: K Em: K Em: K Em: K	GEXTR GEXTR GEXTR GEXTR GEXTR GEXTR GEXTR	& SFAHFI & ICP-HS & ICP-HS & ICP-HS & ICP-HS & ICP-HS & ICP-HS & ICP-HS		

De resultaten zijn bepaald in een 1:2 (v/v) extract in water. De resultaten hebben uitsluitend betrekking op het in behandeling genomen materiaal op 12-09-2019

Monster genomen door:

Bemonsteringsmethode:
Volgens Eurofins Agro standaard MIN 3020 Q
Het monster is geanalyseerd in het Eurofins Agro laboratorium in Wageningen, tenzij anders is vermeld.

GEWIJZIGD VERSLAG Dit verslag vervangt alle eerdere onder ditzelfde nummer toegezonden versies a.d.h.v. 'datum verslag'.

Q Methode geaccrediteerd door RvA
Em: Eigen methode, Gw: Gelijkwaardig aan, Cf: Conform

* Bij deze verrichting is de gestelde houdbaarheidstermijn tussen monstername en analyse overschreden. Dit heeft mogelijk de betrouwbaarheid van het resultaat beïnvloed.