

# ANALYSERAPPORT

AR-22-NF-005309-01



Agro

John Myrvang AS  
Nymbakken 34  
3516 HØNEFOSS  
Attn: John Myrvang AS

Eurofins Agro Testing Norway AS

F. reg. 913 54 7 8 53  
Møllebakken 40  
NO-1538 Moss  
www.eurofins.no  
Tlf: +47 92 23 99 99  
jord@eurofins.no

<b>Oppdragsnummer</b>	EUNOMO4-00057087	<b>Kommunenr</b>		<b>Prøvemottak</b>	05.05.2022	Side 1(2)
<b>Kundenummer</b>	NF0006012	<b>Gårdsnr</b>		<b>Analysereport klar</b>	15.06.2022	
<b>Prøvetype</b>	Jordprøve	<b>Bruksnr</b>		<b>Rapportkommentar</b>	Gartnerjord Prestmoen	

Merking	Skifte	Volum-vekt	Jord-art	Leir-klasse	Mold	Mold-klasse	pH	P-AL	P-klasse	K-AL	K-klasse	Mg-AL	Ca-AL	Na-AL	Gløde-tap
		kg/l lufttørket			%TS			mg/100g lufttørket		mg/100g lufttørket		mg/100g lufttørket	mg/100g lufttørket	mg/100g lufttørket	%TS
1		1.3	5	2	2.6	1	6.2	3	A	7	2	8	120	2	3.6

Jordarter	Leirklasser	Moldklasser	Næringsinnhold	* Ved volumvekt over 1.00 blir benevningen mg/100g. Ved volumvekt mindre enn 1.00 blir benevningen mg/100ml. For mikronæringsstoffer er benevningen alltid mg/kg
1 Grovsand	1 < 5%	1 Moldfattig 0 - 2,9%	P-AL	1 0 - 6
2 Mellomsand	2 5 - 10%	2 Moldholdig 3 - 4,4%		
3 Finsand	3 10 - 25%	3 Moldholdig 4,5 - 12,4%	K-AL	2 7 - 15
4 Siltig grovsand	4 25 - 40%	4 Moldholdig 12,5 - 20,4%		
5 Siltig mellomsand	5 > 40%	5 Mineralbl.mold 20,5 - 40,4%	Moderat høyt	3 16 - 30
6 Siltig finsand		6 Organisk > 40,4%		
7 Sandig silt			Høyt	4 >30
			Meget høyt	
				D >14

Oppdragsnummer EUNOMO4-00057087  
Kundenummer NF0006012  
Prøvetype Jordprøve

Kommunenr  
Gårdsnr  
Bruksnr

Prøvemottak 05.05.2022  
Analyserapport klar 15.06.2022  
Rapportkommentar Gartnerjord Prestmoen

Side 2(2)

Merking

Kommentar

Moss 15.06.2022



Nora Kok

Kundeveileder

Jordarter	Leirklasser	Moldklasser	Næringsinnhold	* Ved volumvekt over 1.00 blir benevningen mg/100g. Ved volumvekt mindre enn 1.00 blir benevningen mg/100ml. For mikronæringsstoffer er benevningen alltid mg/kg
1 Grovsand	8 Silt	1 Moldfattig 0 - 2,9%	P-AL	
2 Mellomsand	9 Lettleire	2 Moldholdig 3 - 4,4%	Lavt A 0 - 4	1 0 - 6
3 Finsand	10 Siltig lettleire	3 Moldholdig 4,5 - 12,4%	Middels B 5 - 7	2 7 - 15
4 Siltig grovsand	11 Mellomleire	4 Moldholdig 12,5 - 20,4%	Moderat høyt C1 8 - 10	
5 Siltig mellomsand	12 Stiv leire	5 Mineralbl.mold 20,5 - 40,4%	Høyt C2 11 - 14	3 16 - 30
6 Siltig finsand	13 Mineralblandet moldjord	6 Organisk > 40,4%	Meget høyt D >14	4 >30
7 Sandig silt	14 Organisk jord			