

ANALÜÜSI PROTOKOLL 226764

Tellijä: Keskkonnaamet
Kultuur: Sanglepp
Liik: *Alnus glutinosa*
Sort: -
Saagiaasta: 2022
Partii: LM-1-212-22-27

Aadress: Roheline 64 Pärnu 80010 PÄRNUMAA
Kood: 70008658
Proovivõtmise kuupäev: 20.12.2022
Proovi vastuvõtmise kuupäev: 30.12.2022
Partii mass: 0,43 kg

Nr	Näitaja nimetus	Tulemus	Meetod
1	Puhtus(%) Tõelised seemned	99.0	ISTA 3
	Inertne lisand (%)	1.0	
	Teiste taimede seemned (%)	0.0	
2	Teiste taimede seemned tükiviisiliselt (tk) (g)	N	ISTA 4
3	Normaalselt idanenud seemned (%)	4	ISTA 5
	Kõvad seemned	-	
	Ebanormaalsed idandid	0	
	Surnud seemned	96	
	Idanevuse režiim: TP 20° 30°, Valgus 21 päeva		
4	1000 seemne mass (g)	1.187	ISTA 10
5	Niiskuse (%)	N	
6	Eluvõime (%)	N	ISTA 6
7	Laokahjurid	N	*GOST 12045-81
8	Haigustega nakatumine (%)	N	*ISTA 7

Märkused: 1. lugemise idanevus (7. päev) 3 %
2. lugemise idanevus (10. päev) 4 %
Idanemisvõimeliste seemnete arv 33277 tk/ kg

1) Analüüsi protokoll ei asenda müügi puhul sertifikaati. 2) Analüüsi protokoll on lubatud kopeerida ainult tervikuna, osaliseks kopeerimiseks peab olema labori luba. 3) * - Analüüsimeetod ei kuulu akrediteeritud meetodite hulka. 4) N - analüüsi ei tehtud; TR - "jäljed"; MSÜ - sh mitmeseemneline ühend

Analüüs tehtud 03.01.2023 – 24.01.2023

Protokolli väljastamise kuupäev 24.01.2023

Laboratooriumi juhataja

Kristina Soon

/allkirjastatud digitaalselt/