

ANALÜÜSIPROTOKOLL 225887

Tellija: Keskkonnaamet
Kultuur: Arukask
Liik: *Betula pendula*
Sort: -
Saagiaasta:
Partii: S-1-14-18-2010-06

Aadress: Roheline 64 Pärnu 80010 PÄRNUMAA
Kood: 70008658
Proovivõtmise kuupäev: 16.11.2022
Proovi vastuvõtmise kuupäev: 21.11.2022
Partii mass: 70,919 kg

Nr	Näitaja nimetus	Tulemus	Meetod
1	Puhtus(%) Tõelised seemned	35.5	ISTA 3
	Inertne lisand (%)	64.5	
	Teiste taimede seemned (%)	0.0	
2	Teiste taimede seemned tükiviisiliselt (tk) (g)	N	ISTA 4
3	Normaalselt idanenud seemned (%)	64	ISTA 5
	Kõvad seemned	-	
	Ebanormaalsed idandid	1	
	Surnud seemned	35	
	Idanevuse režiim: TP 20° 30°, Valgus 21 päeva		
4	1000 seemne mass (g)	0.182	ISTA 10
5	Niiskuse (%)	N	
6	Eluvõime (%)	N	ISTA 6
7	Haigustega nakatumine (%)	N	*ISTA 7

Märkused: 1. lugemise idanevus (7. päev) 23 %
2. lugemise idanevus (10. päev) 48 %
Idanemisvõimeliste seemnete arv 1262222 tk/ kg
Sookase tunnustega seemneid proovis 0,6%

1)Analüüsiprotokoll ei asenda müügi puhul sertifikaati. 2) Analüüsiprotokolli 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 04.01.2023 – 25.01.2023

Protokolli väljastamise kuupäev 25.01.2023

Laboratooriumi juhataja

Kristina Soon

/allkirjastatud digitaalselt/