



KATSEPROTOKOLL nr 19-025328 AKL

Leht 1 (1)

Klient (kontaktsik):
Tartu Agro AS (Anu Lepist)

Toote (materjali) nimetus:
Tahe veisesõnnik

Address: **Pargi tee 1, Ilmatsalu, Tähtvere vald,
61401 Tartumaa**

Vastuvõtmise kuupäev: **12.11.2019**

Telefon: **5126469**
E-post: **info@tartuagro.ee**

Proovi nr:
PRIA lauda/hoidla nr.:

Määratud parameetrid:

Jrk nr	Parameetri nimetus	Tulemused	
1	Kuivaine	21,9	%
2	Kogulämmastik (N)	5,6	kg/t
3	Lahustuv lämmastik (NH₄⁺-N + NO₃⁻-N) sh ammooniumlämmastik (NH₄⁺-N) nitraatlämmastik (NO₃⁻-N)	0,44 Ei leitud	kg/t kg/t
4	Kogufosfor (P)	0,72	kg/t
5	Kogukaalium (K)	5,0	kg/t
6	Kaltsium (Ca) *	3,6	kg/t
7	Magnesium (Mg) *	1,2	kg/t
8	Vask (Cu) *	2,7	g/t
9	Mangaan (Mn) *	15,6	g/t
10	Boor (B) *	3,1	g/t

Meetodid: Kuivaine – gravimeetria; Kogulämmastik – Kjeldahl'i meetod; Nitraatlämmastik – Foss Tecator AN 5232; Ammooniumlämmastik – Foss Tecator AN 5226; Kogufosfor, kogukaalium, Ca, Mg, Cu, Mn, B – märgtuhastus + ICP/OES.

Märkused:

1. Katsetulemused kehtivad ainult analüüsiks toodud proovi kohta.
2. Katseprotokolli on lubatud kopeerida ainult tervikuna, osaliseks kopeerimiseks peab olema labori luba.
3. Katseprotokoll ei asenda müügi puhul sertifikaati.
- 4.* Parameetri määramine ei ole akrediteeritud.
5. **Proov on analüüsitud algniiskusel.**

Analüüsid teostatud: 12.11. – 21.11.2019.a.

Protokolli väljastamise aeg: 21.11.2019.a.

Katseprotokolli koostas:

AKL peaspetsialist Olga Kuzmina

Agrokeemia laboratooriumi juhataja:

Aita Kruus (tel. 672 9126)
/allkirjastatud digitaalselt/