



ASUTUSESISESEKS KASUTAMISEKS

Märge tehtud: 23. aprill 2012. a

Keskkonnaametis

Kehtib kuni: 23. aprill 2014. a

või

Alus: AvTS § 35 lg 1 p 17

RADIOAKTIIVSUSE ANALÜÜSI TULEMUSED 23.04.2012 nr 19-7.2/12/56

TELLIJA NIMI JA AADDRESS : Strantum OÜ,
Kooli tn 2A, Tabasalu, Harku vald, 76901 Harjumaa.

Tellimus registreeritud Keskkonnaametis 08.03.2012 nr 19-7.1/12/6168.

ANALÜÜSITUD PROOVI (MATERJAL) KIRJELDUS : vesi

Vastavalt Strantum OÜ tellimuskirjale:

- Proovi materjal: puurkaevuvesi;
- Proovivõtu koht: Keskuse pumpla, Harku vald, Harjumaa;
- Proovivõtu aeg: 08.03.2012 kell 9:20;
- Proovivõtja: Priit Kõu, TA Kesklabor, AT tunnistus nr 359.

ANALÜÜSIKS KASUTATUD MEETODID:

- Vedelik stsintillatsioon meetod;
- Gamma-spektromeetria.

ANALÜÜSI SÜSTEEM :

- Vedelik stsintillatsioonloendur Quantulus 1220;
- Gamma spektromeeter HPGe detector.

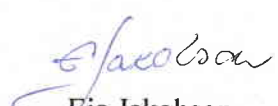
MÕÕDETUD PARAMEETER: Ra-226, Ra-228, H-3.

PROOVIS MÄÄRATUD ISOTOOBID JA NENDE AKTIIVSUSED :

Proovi nimetus	Ra-226 (Bq/l)	Ra-228 (Bq/l)	H-3 (Bq/l)
Puurkaevuvesi, Keskuse pumpla	0,189±0,026	0,254±0,018	< 3

Määramatus väljendab radiomeetrilise mõõtmise kahekordset statistilist hälvet


Ilmar Puskar
Juhataja


Eia Jakobson
Labori juhataja