



Katseprotokoll KL2024/E4527K

Rahvatervise labor

Proovide uurimine

Uuritav materjal: AT Desinfection Spray

Täiendavad andmed: Proovi EAN kood: 6416631071106; Turvakoti kood: G690724; Toodetud: Soome

Tootja: -

Proovivõtu koht: -

Töö tellija: Terviseamet Harju maakond, Tallinn, Haabersti linnaosa, Paldiski mnt 81, 10614 / Põhja regionaalosakond

Proovivõtja: Maarja-Liisa Pari

Juuresoleja: -

Proov võetud: 12.11.2024 kell: Analüüs alustatud: 10.12.2024

Proov toodud laborisse: 12.11.2024 kell: 15:38 Analüüs lõpetatud: 13.12.2024

Proovi koodnumber: 12.10-2/24/1659-4 Protokoll vormistatud: 13.12.2024

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Metoodika
Etanooli sisaldus	% (w/w)	84,4	-	STJ M82
Metanooli sisaldus	% (w/w)	Ei leitud	5	STJ M82
2-propanooli sisaldus	% (w/w)	Ei leitud	-	STJ M82

Alkoholide sisaldust määratakse gaasikromatograaf-massispektromeetriga (GC/MS).

Alkoholide määramiseks kalibreeritakse GC/MS järgmistes vahemikes: etanool - 40,0-100,0% (w/w), 2-propanool – 2,0–100% (w/w), metanool – 0,5–10,0% (w/w). „Ei leitud“ – tulemus on alla kalibreerimisvahemiku alguspunkti.

Analüüsimeetodi laiendmõõtemääramatus: etanooli puhul 12% tulemusest, metanooli puhul 9% tulemusest ja 2-propanooli puhul 13% tulemusest (kattetegur k=2, mis vastab usaldatavusele 95%).

Metanooli piirnormi alus: Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 1223/2009, 30. november 2009, kosmeetikatoodete kohta lisa III p.52.

Metanooli piirnorm: 5% valmistoodangus (etanooli ja isopropüülalkoholi protsendina).

Protokolli kinnitas: juhtivspetsialist: K. Kislitsõn

Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokolli tohib paljundada ainult tervikuna.

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.

Prot. nr.KL2024/E4527K Lk. nr.1(1)

