



Eesti Akrediteerimiskeskuse poolt akrediteeritud joogivee, heitvee, toiduainete, õhu ja toiduga kokkupuutuvate materjalide analüüsi valdkonnas. Registreerimisnumber L042

**TOIDUGA KOKKUPUUTUVATE MATERJALIDE UURINGUTE**

Protokoll nr **KL2012/PM370M**

Tellija: Krah Pipes OÜ Gaasi tee 11, Lehmja küla, Rae vald, Harjumaa, 75306

Proovivõtja: Toomas Uustalu

Tootja/Maaletooja: Krah Pipes OÜ /

Eseme nimetus: Joogivee mahuti

Uuritud materjali nimetus: PE-100 HE-3490-LS Borealis

Partii tähis:

Normdokumendi nimetus:

Toiduained kontaktis: mõnede toiduainetega: mineraalvesi, joogivesi

Kontakttingimused toiduainetega: pH: üle 4,5; kontakttemperatuur 20° C, kestvus 10 päeva, korduvkasutamine

Proov võetud: 6.07.2012 Analüüs alustatud: 13.07.2012

Proov toodud laborisse: 6.07.2012 Analüüs lõpetatud: 21.08.2012

Proovivõtu protokoll nr.: Protokoll väljastatud: **22.08.2012**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Lubatud kogus	Meetod
Üldmigratsiooni määramine:				
muldaine - destilleeritud vesi	mg/dm <sup>2</sup>	0,8	10	EVS-EN 1186-3:2002

Katsetingimuste valik, proovi ettevalmistus ja nõuded on vastavuses määrusega (EL) nr 10/2011 ja standardiga EVS-EN 1186-1:2002.

Kontaktpindala on 1 dm<sup>2</sup>. Mudelaine maht on 100 ml.

Ekspositsioon sukeldamisega: 1) destilleeritud vesi: 3 korda 10 ööpäeva 20°C.



Analüüsi teostas: vanemspetsialist A.Umbleja

Kvaliteedi eest vastutab: vanemspetsialist A.Honga

**Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokoll tohib paljundada ainult tervikuna.**

**Tärniga (\*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.**

Prot. nr. KL2012/PM370M Lk. nr.1(1)

