



NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
CHEMINIŲ TYRIMŲ SKYRIUS

Žolyno g. 36, LT-10210 Vilnius, tel. (8-5) 234 40 03, faksas (8-5) 210 54 05, El.paštas: priimamasis.zolyno@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

CHEMINIŲ TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. Ch 6484

20 15 m. rugsėjo 22 d.

Užsakovas, adresas: UAB "AZ-PACK", Žalčio Karūnos al. 30, Kaunas

Telefonas: 837314246 Faksas: info@azpack.lt Sutarties/Užsakymo Nr.: ST-PS-1-327/7736

Mėginio pavadinimas, kiekis: [A] Plėvelė PA/EVOH/PE+PE, 1 vnt.

Gamintojas/savininkas: nenurodyta

Mėginio paėmimo vieta: UAB "AZ-PACK"

Mėginį paėmė: Dir. pavaduotojas Andrij Stalbovskij
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginio paėmimo dokumento žymuo ir Nr.: nenurodyta iš kiekio: nenurodyta

Mėginio (-ių) laboratoriniams tyrimams paėmimo akto Nr. Ch 6484 - Ch 6489 data: 2015-09-05 laikas: 10.00 val.

Mėginį pristatė: Dir. pavaduotojas Andrij Stalbovskij
(pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginys pristatytas: data: 2015-09-15 laikas: 13.35 val. Mėginys galioja iki (data): nenurodyta

Mėginio būseną: [] užšaldytas [] atšaldytas [] šviežias [] užkonservuotas [X] kamb.temp. [] °C temp.

Tyrimas pradėtas: 2015-09-16 baigtas: 2015-09-21

Analitė	Tyrimo		Matavimo vnt.
	metodo žymuo	rezultatas ± U	
1	2	3	4
Visuminės migracijos į 3% acto rūgštį nustatymas	LST EN 1186-3:2002	$a < 0,5/a < 0,5/a < 0,5$ vidurkis: $a < 0,5$	mg/dm ²
Bendrosios migracijos į riebalinę terpę (95% etanolis) nustatymas	LST EN 1186-15:2002, išskyrus p. 4	$a < 1,0/a < 1,0/a < 1,0$ vidurkis: $a < 1,0$	mg/dm ²

Mėginio likutis: [] gražintas užsakovui [] sunaikintas [] saugomas iki _____

Papildomi duomenys, pastabos: Mėginys paruoštas pagal Lietuvos HN16:2011 (atitinka Reglamentą (ES) Nr.10/2011). Tyrimų sąlygos: 3% acto r. 2 val. 100°C, etanolyje 3,5 val. 60°C. Tyrimų rezultatai atitinka Komisijos reglamento Nr.10/2011 reikalavimus.

Tyrimą (-us) atliko: chemijos laborantė Daiva Ivaškienė Luoš-
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas) Cheminių tyrimų skyriaus vedėjo pavaduotoja

Skyriaus/poskyrio vedėjas: Dagnė Janarauskienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paiškinimai:	
	1. < -mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos; a < - mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos.
	2. U - pateikta išplėtoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	3. N - neakredituotas metodas.
	4. Tyrimo protokolas ar jo dalys (priedai), negali būti dauginami be skyriaus ir (arba) poskyrio vedėjo sutikimo.
	5. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.