

Министерство здравоохранения Республики Беларусь
ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»
220099, г. Минск, ул. Казинца, 50, тел/факс 398 32 26.
Лабораторная служба аккредитована на соответствие требованиям СТБ ИСО/МЭК 17025
Регистрационный номер аттестата аккредитации ВУ/112 02.1.0.1222 от 12.01.1996 г.
Срок действия аттестата аккредитации по 10 декабря 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач

А.Л. Скуранович
« 10 » 12 2018 г.

ПРОТОКОЛ № 14241/16-6-689
лабораторных испытаний/исследований

Наименование объекта, адрес: Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь (Госстандарт) Витебская областная инспекция государственного надзора за соблюдением требований технических регламентов и стандартов и государственного метрологического надзора Государственного комитета по стандартизации (Витебская областная инспекция Госстандарта).

Наименование продукции и изготовитель: жидкость стеклоомывающая низкотемпературная «ОБЗОР-30°C» «С ароматом яблока», ТУ 2384-001-05874382-2016, производства ООО «Форнэкс», Россия.

Описание образца:

Проба № 14241 – жидкость стеклоомывающая низкотемпературная «ОБЗОР-30°C» «С ароматом яблока», 5 литров, ТУ 2384-001-05874382-2016, производства ООО «Форнэкс», Россия.

Дата изготовления: II кв. 2018 г. Ш/к 4607785625341. Размер партии 268 ед.

Цель исследований: определение объемной доли метилового спирта.

Начало/окончание исследований: 05.12.2018 г./10.12.2018 г.

Акт отбора: Витебская областная инспекция Госстандарта б/н от 03.12.2018 г (главный гос.инспектор отдела госнадзора Кравцов А.П., главный гос.инспектор отдела госнадзора за тех.регламентами и стандартами Шеленок С.С.).

Перечень ТНПА, на основании которых проводились исследования:

1. Единые санитарно – эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (глава 2, раздел 5, подраздел 1, п. 5.8).

Средства измерений и испытательное оборудование, применяемые при проведении испытаний:

№ п/п	Наименование и тип испытательного оборудования	Заводской номер	Свидетельство о поверке №	Дата очередной поверки
1	Хроматограф «Agilent 6890»	US00040236	МН 0403702-5018	03.04.2019
2	Весы лабораторные RV 214	8727338701	МН 0126642-4718	01.02.2019
3	Гигрометр-термометр ГТЦ-1	409	МН 0478986-5018	26.06.2019
4	Барометр-анероид	247	МН 0247146-4918	14.04.2019

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ п/п	Дата проведения исследований	№ помещения	Параметры микроклимата				
			Температура, °С		Влажность, %		Атмосферное давление, мм рт. ст.
1.	05.12.2018г.	466	20,2	21,2	44,0	44,0	737

**РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)
САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Результаты исследований:

№ проб	Контролируемые показатели	Норматив (ЕСТ гл. 2, р. 5, подраздел 1, п. 5,8)	Результаты	Среднее значение	Ед. изм.	ТНПА на методы исследований
14241	Метанол	0,05	18,01	17,80	%	СТБ ГОСТ Р 51698-2001
			17,59			


Исполнитель: Шестакович И.О.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По исследованному санитарно-химическому показателю (метанол) исследованный образец (проба № 14241) - жидкость стеклоомывающая низкотемпературная «ОБЗОР-30°С» «С ароматом яблока», ТУ 2384-001-05874382-2016, производства ООО «Форнэкс», Россия, **не соответствует** требованиям ЕСТ (глава 2, раздел 5, подраздел 1, п. 5.8).

Результаты исследований распространяются на исследованный образец.

Зав. лабораторным отделом

 /В.В. Гринь/

Зав. отделением организации испытаний

 /М.Г. Подгайная/

Реестр рассылки: заказчик - 2 экз., ООИс - 1 экз.
 Протокол оформлен техником Козырицкой И.Е.
 Протокол размножению без разрешения ГУ «РЦГЭиОЗ» не подлежит.

