



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»
129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

УТВЕРЖДАЮ

Аттестат аккредитации в Системе аккредитации лабораторий, осуществляющих санитарно-эпидемиологические исследования, испытания № ГСЭН.RU.ЦОА.021 от 03 июля 2008 г.
Сертификат аккредитации в Немецком органе по аккредитации DAkkS № D-PL-14246-01-00 от 20.07.2010 г.
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии в области подтверждения соответствия № РОСС RU.0001.21AB27 с 01.09.2010 г. по 01.09.2015 г.

Руководитель
испытательного лабораторного центра
ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Москве»



С.Г.Сафонкина

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1451.Е.П.19 от 14.03.2011 г.

1. Код образца (пробы): 12./03.11.1451
2. Наименование предприятия, организации (заявитель):
ООО "Велтекс", Россия
3. Наименование образца/ объекта исследований/ фактора:
Керосин ТС-1 торговой марки WELLTEX
4. Наименование изготовителя:
ООО "Велтекс", Россия
5. Цель исследования: Экспертиза продукции
6. Заявка №3407
7. Место отбора/ проведения исследований:
8. Дата отбора/ измерений: 01.03.11 Дата поступления: 01.03.11
9. Дополнительные сведения: образец доставлен в фирменной упаковке (500 мл.) с соответствующей маркировкой. Внешний вид: бесцветная прозрачная жидкость с резким специфическим запахом.
Условия проведения исследований: в соответствии с НД
Средства измерения:
10. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции/ методам отбора:
Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) в части главы II Раздел 19. «Требования к химической и нефтехимической продукции производственного назначения» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 за № 299)

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Образец поступил 01.03.2011
Внутрилабораторный номер образца (пробы) 1451
Дата начала испытаний 01.03.2011 Дата выдачи результата 14.03.11

№ П/П	Показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Допустимый уровень	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6

Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.
Результаты исследования распространяются только на представленную пробу (образец)

№ П/П	Показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Допустимый уровень	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1.	Острая токсичность при введении в желудок, DL ₅₀	мг/кг	>5000	-	МУ 2163-80
2.	Раздражающее действие - на кожные покровы (однократно)	баллы	0	-	МУ 2196-80

Ответственный за оформление протокола

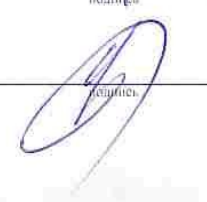
Врач по общей
гигиене
должность

Гуськова О.А.
Ф.И.О.


подпись

Заведующий отделением

Скворцова Е.Л.
Ф.И.О.


подпись

Заведующий отделом, лабораторией

Завьялов Н.В.
Ф.И.О.


подпись