



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Система добровольной сертификации «ТехноПроф»
Регистрационный номер РОСС RU.32409.04ТНПО

Орган по сертификации
ООО «ТехноПроф»
№ РОСС RU.32409.ОС01
117624, г. Москва, ул. Скобелевская, д.25, этаж 1, пом. I, комн. 1-8

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU.32409.ОС01.СМК.00005

Выдан: Обществу с ограниченной ответственностью
«Милерд Электроникс»
(ООО «Милерд Электроникс»)

Адрес: 129336, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СТАРТОВАЯ, ДОМ 7, КВАРТИРА 163
ОГРН 1207700357875 ИНН 7716949917

настоящий сертификат удостоверяет:

Интегрированная система менеджмента

применительно к разработке и производству измерительного оборудования, приборов
контроля окружающей среды, очистки воздуха и другой электроники

соответствует требованиям

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)
ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)
ГОСТ Р ИСО 45001-2020 (ISO 45001:2018)

Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем Органа по сертификации ООО «ТехноПроф» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.

Выдан 09.07.2021 г.
Руководитель
(Заместитель руководителя) органа

Действует до 09.07.2024 г.

Карпова Н.В.

Эксперт

Лагеза А.А.

Сертификат теряет силу в случае невыполнения условий сертификации.
Условия сертификации расположены на официальном сайте www.gktehnoprof.ru



Certificate of conformity with the following European Directives

Registered No.:
2107834506E/E21/87048

Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU

| Reference of applicant | Date of application | File reference | Test report No. | Date of issue | Expire date |
|------------------------|---------------------|----------------|-----------------|---------------|-------------|
| 9805 | 2021-07-15 | 9805-ME_DZR/E1 | 31-000042-21 | 2021-09-02 | 2026-09-01 |

This is to certify that the following products comply to the essential requirements of the above mentioned European Directive and the following standards:

Product: UV-C air purifier.

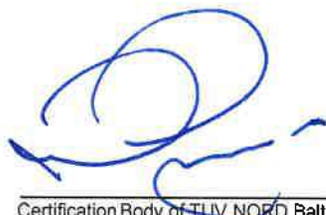


Type designation: Milerd DZR-XX XXX X (see Annex 1).

Applicant: MILERD ELECTRONICS, Limited Liability Company
Russian Federation, 129336, Moscow, Startovaya st., house 7, 163.

Standard(s): CISPR 14-1:2005;
CISPR 14-2:2001;
IEC 61000-3-2:2009;
IEC 61000-3-3:2008.

This Certificate of conformity is based on the evaluation of samples of the product. It does not imply an assessment of the production and it does not permit the use of a mark of conformity or of a safety mark of the TUV NORD Group. This is to certify that the tested sample is in compliance with the essential requirements referred to Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU. The holder of this certificate may use this Certificate together with his EU-Declaration of Conformity.



Certification Body of TUV NORD Baltik LLC

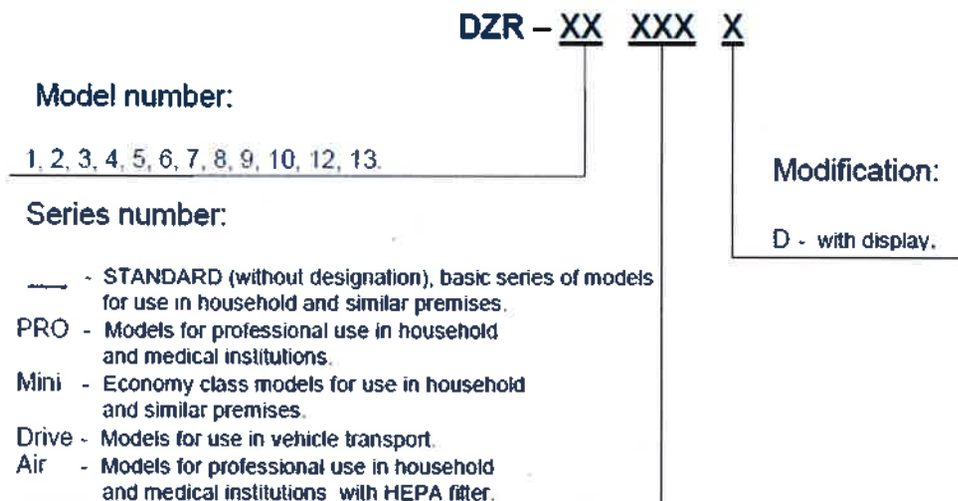
/ J. Jerčaks /

TUV NORD Baltik LLC
Reg № 40003121062
3 Saremas Street, Riga,
LV-1005, Latvia
Phone +371-67370391
E-mail: info@tuv-nord.lv,
www.tuv-nord.lv

 The CE marking may be affixed on the product if all relevant and effective Directives are complied with. 

Description of product(s): 220-230 V~, 50 Hz, Class I, IPX0.

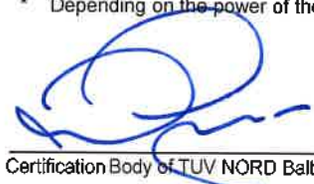
Products code structure:



STANDARD

| Models | Rated power, W | Airflow productivity, m ³ /h | Note |
|---------|----------------|---|--|
| DZR-1 | 10 | 28 | Portable, with wall mounting fixture. "D" - with display. |
| DZR-2 | 20 | 56 | |
| DZR-3 | 30 | 84 | |
| DZR-3 D | 30 | 84 | |
| DZR-4 | 40 | 112 | |
| DZR-4 D | 40 | 112 | |
| DZR-5 | 95 | 300 | Portable, with castors. |
| DZR-6 | 105 | 300 | |
| DZR-7 | 65 /100/185 * | 150/225/300 * | Portable, with castors, with wall mounting fixture. "D" - with display. |
| DZR-7 D | 65 /100/185 * | 150/225/300 * | |
| DZR-8 | 99 | 300 | Portable |
| DZR-9 | 105 | 300 | Stationary with wall mounting fixture. |
| DZR-10 | 220 | 1050 | Portable, with castors. |

* Depending on the power of the installed UV lamp.



/ J. Jerčaks /
Certification Body of TUV NORD Baltik LLC

TUV NORD Baltik LLC
Reg No 40003121062
3 Saremas Street, Riga,
LV-1005, Latvia
Phone +371-67370391
E-mail: info@tuv-nord.lv,
www.tuv-nord.lv

Series Pro

| Models | Rated power, W | Airflow productivity, m ³ /h | Note |
|-----------|----------------|---|----------|
| DZR-1 Pro | 18 | 30 | Portable |
| DZR-2 Pro | 36 | 60 | |
| DZR-3 Pro | 54 | 90 | |
| DZR-4 Pro | 72 | 120 | |

Series Mini

| Models | Rated power, W | Airflow productivity, m ³ /h | Note |
|------------|----------------|---|--------------------------------------|
| DZR-1 Mini | 10 | 25 | Portable |
| DZR-2 Mini | 16 | 50 | |
| DZR-3 Mini | 33/48/98 * | 50/100/150 * | Portable, with UV lamp life counter. |

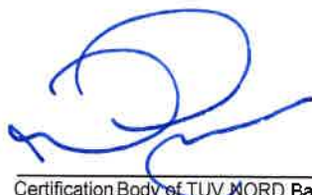
* Depending on the power of the installed UV lamp

Series Drive

| Models | Rated power, W | Airflow productivity, m ³ /h | Note |
|-------------|----------------|---|--|
| DZR-1 Drive | 10 | 28 | 12 VDC supply, portable with lashing straps. |
| DZR-2 Drive | 20 | 56 | |

Series Air

| Models | Rated power, W | Airflow productivity, m ³ /h | Note |
|-----------|----------------|---|----------|
| DZR-1 Air | 100 | 120 | Portable |
| DZR-2 Air | 100 | 240 | |



/ J. Jerčaks /
Certification Body of TUV NORD Baltik LLC

TUV NORD Baltik LLC
Reg № 40003121062
3 Saremas Street, Rīga,
LV-1005, Latvia
Phone +371-67370391
E-mail: info@tuv-nord.lv,
www.tuv-nord.lv

Certificate of conformity with the following European Directives

| |
|---|
| Registered No.: 2107834506E/L21/87047 |
|---|

Low Voltage Directive 2014/35/EU

| Reference of applicant | Date of application | File reference | Test report No. | Date of issue | Expire date |
|------------------------|---------------------|----------------|-------------------------|---------------|-------------|
| 9805 | 2021-07-15 | 9805-ME_DZR/L1 | 2107834506E/45073/TR/21 | 2021-09-02 | 2026-09-01 |

This is to certify that the following products comply to the essential requirements of the above mentioned European Directive and the following standards:

| | | |
|--------------------------|--|---|
| Product: | UV-C air purifier. |  |
| Type designation: | Milerd DZR-XX XXX X (see Annex 1). | |
| Applicant: | MILERD ELECTRONICS, Limited Liability Company Russian Federation, 129336, Moscow, Startovaya st., house 7, 163. | |
| Standard(s): | LVS EN 61010-1:2011 + A1:2019 + AC:2019 | |

This Certificate of conformity is based on the evaluation of samples of the product. It does not imply an assessment of the production and it does not permit the use of a mark of conformity or of a safety mark of the TUV NORD Group. This is to certify that the tested sample is in compliance with the essential requirements referred to Low Voltage Directive 2014/35/EU. The holder of this certificate may use this Certificate together with his EU-Declaration of Conformity.



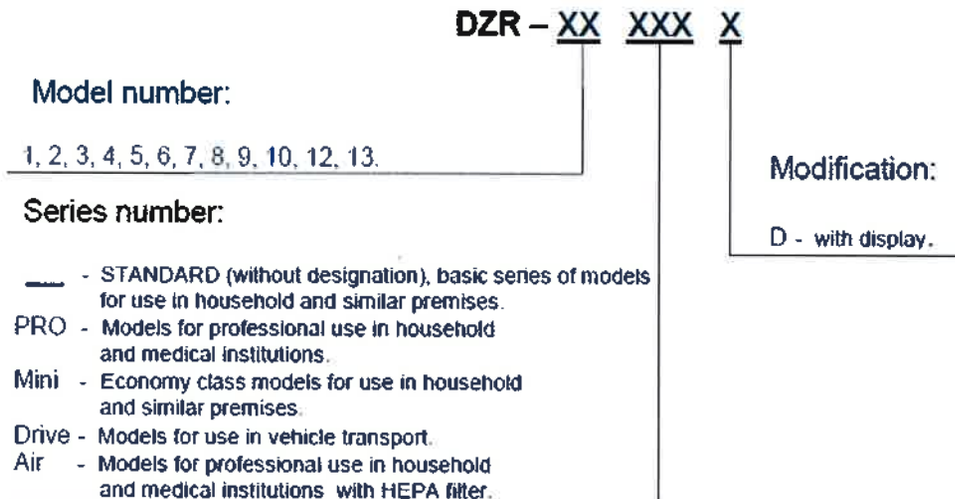
/ J. Jerčaks /
Certification Body of TUV NORD Baltik LLC

TUV NORD Baltik LLC
Reg № 40003121062
3 Saremas Street, Riga,
LV-1005, Latvia
Phone +371-67370391
E-mail: info@tuv-nord.lv,
www.tuv-nord.lv

 The CE marking may be affixed on the product if all relevant and effective Directives are complied with. 

Description of product(s): 220-230 V~, 50 Hz, Class I, IPX0.

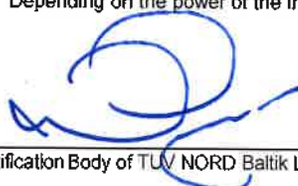
Products code structure:



STANDARD

| Models | Rated power, W | Airflow productivity, m³/h | Note |
|---------|----------------|----------------------------|--|
| DZR-1 | 10 | 28 | Portable, with wall mounting fixture. "D" - with display. |
| DZR-2 | 20 | 56 | |
| DZR-3 | 30 | 84 | |
| DZR-3 D | 30 | 84 | |
| DZR-4 | 40 | 112 | |
| DZR-4 D | 40 | 112 | |
| DZR-5 | 95 | 300 | Portable, with castors. |
| DZR-6 | 105 | 300 | |
| DZR-7 | 65 /100/185 * | 150/225/300 * | Portable, with castors, with wall mounting fixture. "D" - with display. |
| DZR-7 D | 65 /100/185 * | 150/225/300 * | |
| DZR-8 | 99 | 300 | Portable |
| DZR-9 | 105 | 300 | Stationary with wall mounting fixture. |
| DZR-10 | 220 | 1050 | Portable, with castors. |

* Depending on the power of the installed UV lamp.


 / J. Jerčaks /
 Certification Body of TUV NORD Baltik LLC

TUV NORD Baltik LLC
 Reg № 40003121062
 3 Saremas Street, Riga,
 LV-1005, Latvia
 Phone +371-67370391
 E-mail: info@tuv-nord.lv,
 www.tuv-nord.lv

Series Pro

| Models | Rated power, W | Airflow productivity, m ³ /h | Note |
|-----------|----------------|---|----------|
| DZR-1 Pro | 18 | 30 | Portable |
| DZR-2 Pro | 36 | 60 | |
| DZR-3 Pro | 54 | 90 | |
| DZR-4 Pro | 72 | 120 | |

Series Mini

| Models | Rated power, W | Airflow productivity, m ³ /h | Note |
|------------|----------------|---|--------------------------------------|
| DZR-1 Mini | 10 | 25 | Portable |
| DZR-2 Mini | 16 | 50 | |
| DZR-3 Mini | 33/48/98 * | 50/100/150 * | Portable, with UV lamp life counter. |

* Depending on the power of the installed UV lamp

Series Drive

| Models | Rated power, W | Airflow productivity, m ³ /h | Note |
|-------------|----------------|---|--|
| DZR-1 Drive | 10 | 28 | 12 VDC supply, portable with lashing straps. |
| DZR-2 Drive | 20 | 56 | |

Series Air

| Models | Rated power, W | Airflow productivity, m ³ /h | Note |
|-----------|----------------|---|----------|
| DZR-1 Air | 100 | 120 | Portable |
| DZR-2 Air | 100 | 240 | |



/ J. Jerčaks /
Certification Body of TUV NORD Baltik LLC

TUV NORD Baltik LLC
Reg No 40003121062
3 Saremas Street, Riga,
LV-1005, Latvia
Phone +371-67370391
E-mail: info@tuv-nord.lv,
www.tuv-nord.lv

Основные сведения

| | |
|----------------------------|---|
| Тип декларации | Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза) |
| Технические регламенты | ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования |
| Группа продукции ЕАЭС | ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 |
| Схема декларирования | Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Зд |
| Тип объекта декларирования | Серийный выпуск |

Декларация о соответствии

| | |
|--|--------------------------------|
| Статус декларации | Действует |
| Регистрационный номер декларации о соответствии | ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.21147/21 |
| Временный номер декларации | врЕАЭС(ТР).PA02.29708/21 |
| Дата регистрации декларации | 29.10.2021 |
| Дата окончания действия декларации о соответствии | 28.10.2026 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |
| Дата и время создания черновика декларации (Мск) | 29.10.2021 17:29 |
| Дата и время публикации декларации (Мск) | 29.10.2021 19:01 |

Заявитель

| | |
|---|--|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Тип декларанта | Изготовитель |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1207700357875 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 7716949917 |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИЛЕРД ЭЛЕКТРОНИКС" |
| Сокращенное наименование юридического лица | ООО "МИЛЕРД ЭЛЕКТРОНИКС" |
| Фамилия руководителя юридического лица | ЛИХАЧЁВ |
| Имя руководителя юридического лица | ВЛАДИСЛАВ |
| Отчество руководителя юридического лица | ОЛЕГОВИЧ |
| Должность руководителя | ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР |
| Адрес | |
| Адрес места нахождения | 129336, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СТАРТОВАЯ, ДОМ 7, КВАРТИРА 163 |

Адрес места осуществления деятельности 127106, РОССИЯ, Г Москва, ш Алтуфьевское, дом 27А, строение 9

Контактные данные

Номер телефона +7 4951080782

Адрес электронной почты info@milerd.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 29.09.2020

Дата присвоения ОГРН 29.09.2020

Код причины постановки на учет (КПП) 771601001

Лицо, принявшее декларацию

Является руководителем заявителя Да

Фамилия лица, принявшего декларацию ЛИХАЧЁВ

Имя лица, принявшего декларацию ВЛАДИСЛАВ

Отчество лица, принявшего декларацию ОЛЕГОВИЧ

Должность лица, принявшего декларацию ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Изготовитель

Тип изготовителя Юридическое лицо

Совпадает с заявителем Да

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1207700357875

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7716949917

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Полное наименование юридического лица ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИЛЕРД ЭЛЕКТРОНИКС"

Сокращенное наименование юридического лица ООО "МИЛЕРД ЭЛЕКТРОНИКС"

Фамилия руководителя юридического лица ЛИХАЧЁВ

Имя руководителя юридического лица ВЛАДИСЛАВ

Отчество руководителя юридического лица ОЛЕГОВИЧ

Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 129336, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СТАРТОВАЯ, ДОМ 7, КВАРТИРА 163

Контактные данные

Номер телефона +7 4951080782

Адрес электронной почты info@milerd.ru

Сведения о государственной регистрации

| | |
|---|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 29.09.2020 |
| Дата присвоения ОГРН | 29.09.2020 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 771601001 |

Орган по аккредитации (уполномоченный орган)

| | |
|--|---------------------------------------|
| Полное наименование уполномоченного органа | Федеральная служба по аккредитации |
| Адрес места нахождения | 117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 7 |

Контактные данные

| | |
|-----------------------------|--|
| Номер телефона | +7 (495) 539 26 70 8- 804-333-08-00 |
| Адрес электронной почты | fgis@fsa.gov.ru |
| Адрес сайта в сети Интернет | http://fsa.gov.ru |

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|---|
| Происхождение продукции | РОССИЯ |
| Общее наименование продукции | Очиститель продуктов питания DETOXER, торговая марка Milerd® |
| Общие условия хранения продукции | Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ОКПД2 27.90.40.190. |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование (обозначение) продукции | Очиститель продуктов питания DETOXER, торговая марка Milerd® |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8543 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Наименование документа | ТУ 27.90.40-001-45800241-2021 |
|------------------------|-------------------------------|

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

| | |
|--|--|
| Выбор из справочника (признак) | Да |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности |
| Статус стандарта, нормативного документа | Действует |

Стандарт 2

| | |
|---|--|
| Выбор из справочника (признак) | Да |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) |

| | |
|--|---|
| Наименование стандарта, нормативного документа | Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | раздел 8 |
| Статус стандарта, нормативного документа | Действует |
| Стандарт 3 | |
| Выбор из справочника (признак) | Да |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | разделы 4, 6–9 |
| Статус стандарта, нормативного документа | Действует |

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

| | |
|---|---|
| Страна места нахождения испытательной лаборатории | РОССИЯ |
| Признак аккредитации испытательной лаборатории | Да |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | РОСС RU.0001.21AB90 |
| Наименование испытательной лаборатории | Испытательная лаборатория ООО "Инновационные решения" |
| Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице | 02.10.2015 |

Протокол исследования (испытания) и измерения

| | |
|-----------------|------------------|
| Дата протокола | 28.10.2021 |
| Номер протокола | 211007-002-02/ИР |

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

| | |
|-------------------------|--------|
| Страна места нахождения | РОССИЯ |
|-------------------------|--------|

Изменение статуса

Черновик

| | |
|---------------------------------|------------|
| Дата начала установки статуса | 29.10.2021 |
| Дата окончания действия статуса | 29.10.2021 |

Действует

| | |
|-------------------------------|------------|
| Дата начала установки статуса | 29.10.2021 |
|-------------------------------|------------|

QR - код



TEST REPORT

Customer: Milerd Electronics

Sample ID:

540556 – Mixed Fruits and Vegetables AFTER MILERD DETOXER

540557 – Mixed Fruits and Vegetables CONTROL SAMPLE

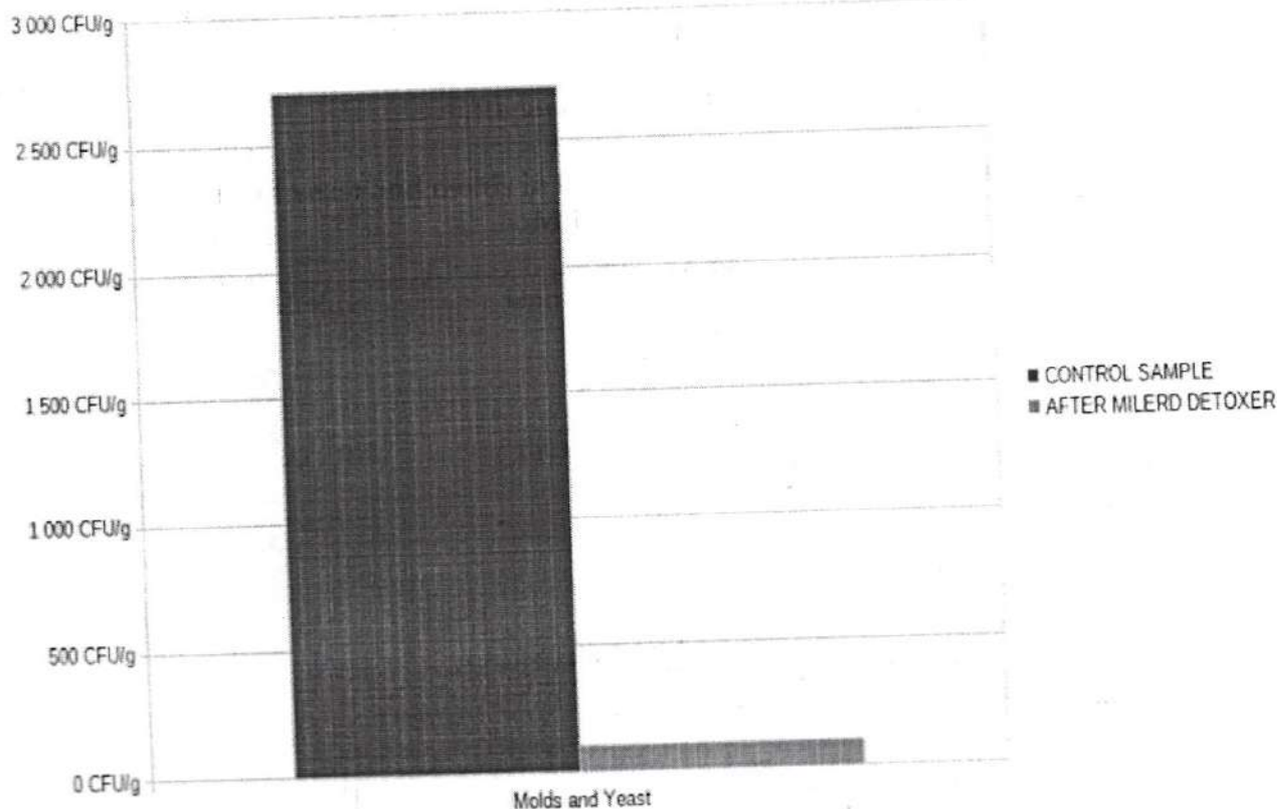
Report nr:

Report 363042 - 540556

Report 363044 - 540557

Comparative test of yeast and molds in fruits and vegetables mix before and after using the Milerd Detoxer

| Parameter | Method | Unit | Mixed Fruits and Vegetables - Control Sample | Mixed Fruits and Vegetables - After Milerd Detoxer | Effectiveness of Milerd Detoxer |
|-----------------|---------------------|-------|--|--|---------------------------------|
| Molds and Yeast | PN-ISO 21527-1:2009 | CFU/g | 2700 | 100 | 96.30% |



Małgorzata Magler
PREZES Zarządu

EKO-LAB CONSULTING Sp. z o.o.
40-164 Katowice, ul. Ordona 22A/101
NIP 6342888730, REGON 366645822
BIURO: 97-500 Radomsko, Kościuszki 6/209
☎ 44 685-21-03, 604-050-486

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ

**Заказчик: Компания Milerd Electronics (Милерд Электроникс)
Идентификатор образца:**

**540556 – Фруктовая и овощная смесь ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРА
MILERD DETOXER (МИЛЕРД ДЕТОКСЕР)**

540557 - КОНТРОЛЬНЫЙ ОБРАЗЕЦ фруктовой и овощной смеси

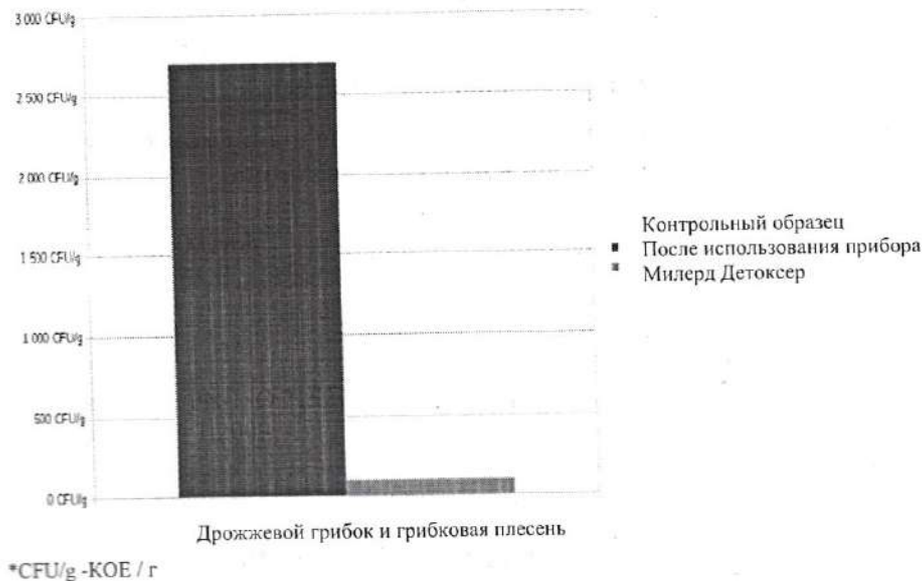
Протокол №:

Протокол 363042 - 540556

Протокол 363044 - 540557

Сравнительный анализ дрожжевого грибка и грибковой плесени в фруктовой и овощной смеси до и после использования Милерд Детоксер

| Параметр | Метод | Единица | Фруктовая и овощная смесь- контрольный образец | Фруктовая и овощная смесь - после использования прибора Милерд Детоксер | Эффективность использования прибора Милерд Детоксер |
|--------------------------------------|---------------------|---------|--|---|---|
| Дрожжевой грибок и грибковая плесень | PN-ISO 21527-1:2009 | КОЕ / г | 2700 | 100 | 96.30% |



Малгоржата Маглер
/подпись/
Председатель правления

Штамп:
Эко-Лаб консалтинг Сп.з.о.о.
Катовице, ул. Ордона 22А, 101
НИП 634-288-67-30 Регон 366645822
97-500 Радомско
ул. Косьчущки 6 / 209
■ 44 685-21-03, 604-050-486

Переводчик Коновалов Сергей Георгиевич Ков

Российская Федерация

Город Москва

Двенадцатого ноября две тысячи двадцать первого года

Я, Король Виктория Алексеевна, нотариус города Москвы, свидетельствую
подлинность подписи переводчика Коновалова Сергея Георгиевича.

Подпись сделана в моем присутствии.

Личность подписавшего документ установлена.

Зарегистрировано в реестре: № 08/82-н/77-2021- 12-4315

Уплачено за совершение нотариального действия: 400 руб. 00 коп.



В.А. Король

Всего прошнуровано,
пронумеровано и скреплено
печатью 5 лист(-а,-ов)



ECOSOUL
Zelgstrasse 11
CH-8280 Kreuzlingen



TEST REPORT

Manufacturer: Milerd Electronics

Comparative test before and after using the Milerd Detoxer based on:

Report 21-17476

UFAG LABORATORIEN

Kornfeldstrasse 4

CH-6210 Sursee

Switzerland

A handwritten signature or set of initials in black ink, located in the bottom right corner of the page. The signature is stylized and appears to be a combination of letters, possibly 'G' and 'K'.

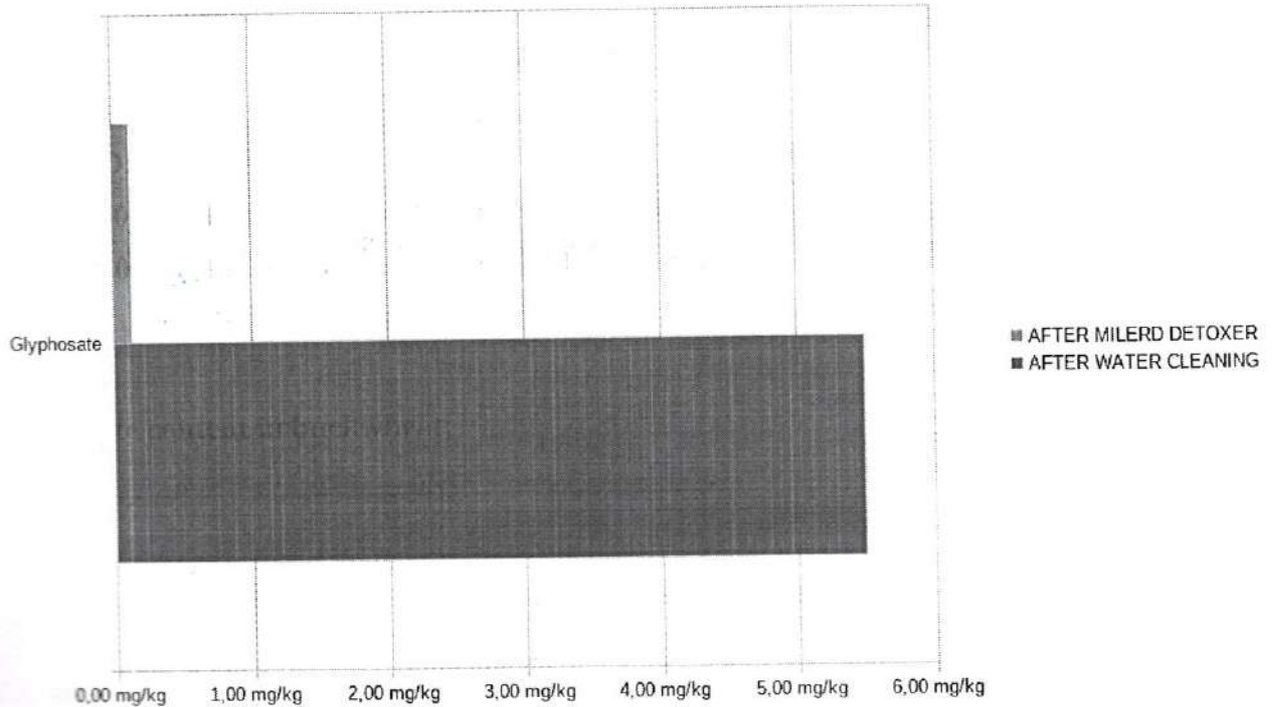
Sample ID:

21-17476-003 – Buckwheat groats after Water Cleaning

21-17476-004 – Buckwheat groats after Milerd Detoxer



Glyphosate content in buckwheat:



| Parameter | Method | Reduction after | Groats after water cleaning | Groats after Milerd Detoxer |
|-----------|-----------------------|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Glyphosat | INTNLCH039 - LC-MS/MS | 97.63% | 5,5mg/kg | 0,13mg/kg |

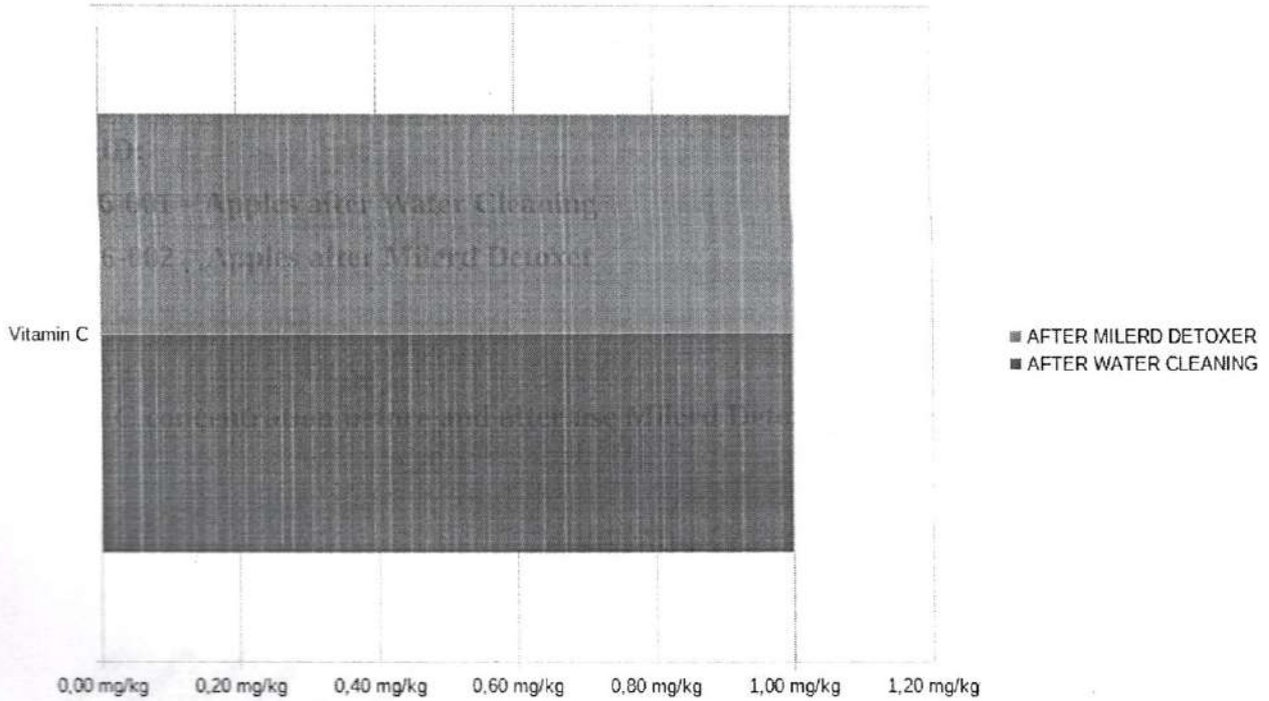
Sample ID:

21-17476-001 – Apples after Water Cleaning

21-17476-002 – Apples after Milerd Detoxer



Vitamin C concentration before and after use Milerd Detoxer:



| Parameter | Method | Concentration after Milerd Detoxer | Concentration after water cleaning | Difference |
|-----------|----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------|
| Vitamin C | SLMNLCH011 – SLMB, HPLC-UV | 1mg/100g | 1mg/100g | 0% |

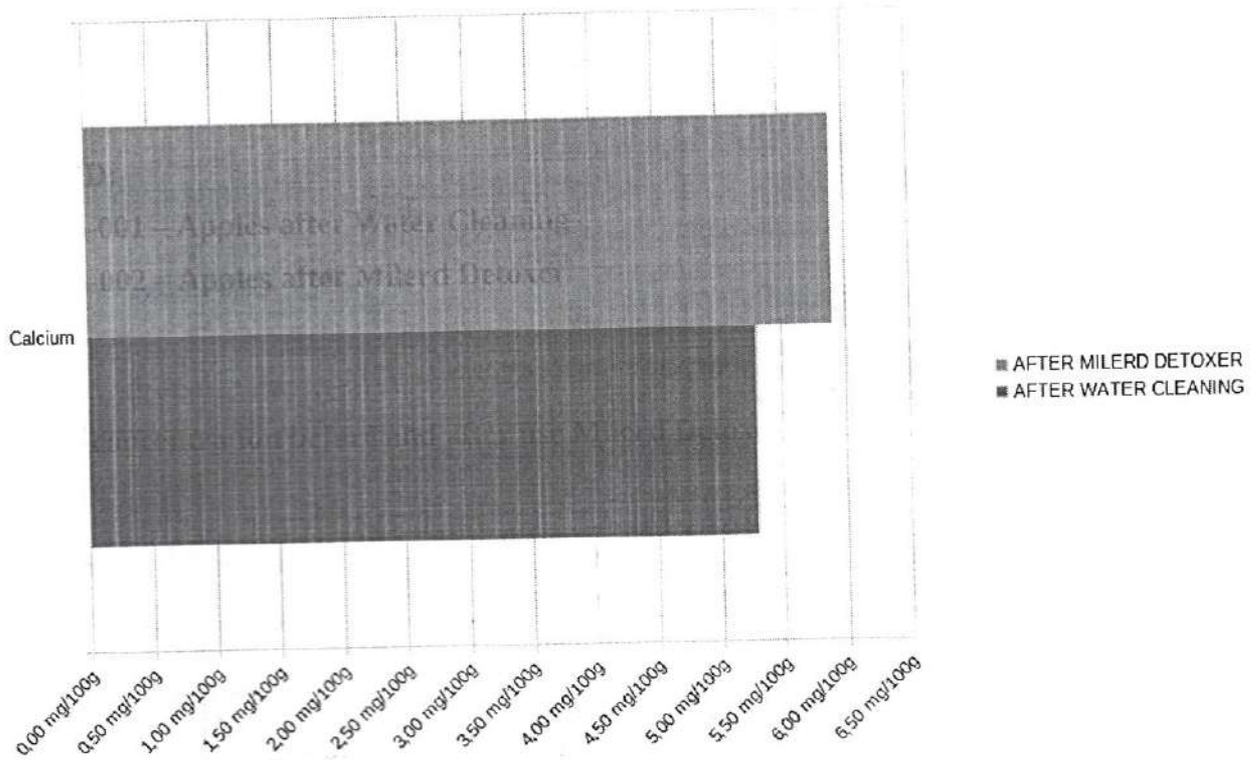
Sample ID:

21-17476-001 – Apples after Water Cleaning

21-17476-002 – Apples after Milerd Detoxer



Calcium concentration before and after use Milerd Detoxer:



| Parameter | Method | Concentration after Milerd Detoxer | Concentration after water cleaning | Difference |
|-----------|----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Calcium | INTNICP001 – UFAG, ICP-OES | 5,90mg/100g | 5,30mg/100g | +10% after Milerd Detoxer |

ЭКОсоул

Зельгштрассе 11

CH-8280 г.Кройцлинген



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ

Производитель: Компания Milerd Electronics (Милерд Электроникс)

Сравнительный анализ до и после использования прибора Милерд Детоксер
основанный на:

Протокол 21-17476

ЛАБОРАТОРИЯ UFAG

Корнфельдштрассе 4

CH-6210 Зурзе

Швейцария

/подпись/

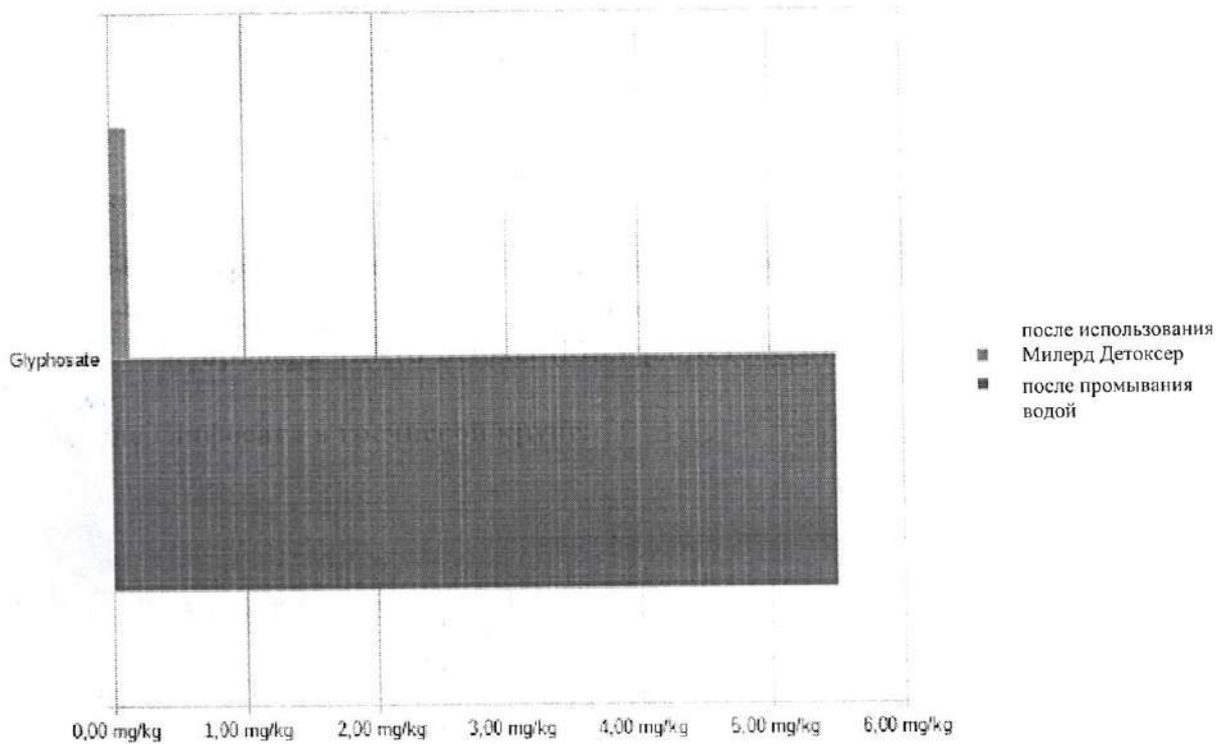
Идентификатор образца:

21-17476-003 – Крупа гречневая после промывания водой

21-17476-004 - Крупа гречневая после использования прибора Milerd Detoxer (Милерд Детоксер)



Содержание глифосата в гречневой крупе:



* mg/kg - мг/кг

| Параметр | Метод | Сокращение после | Крупа после промывания водой | Крупа после использования прибора Милерд Детоксер |
|----------|-----------------------|------------------|------------------------------|---|
| Глифосат | INTNLCH039 - LC-MS/MS | 97.63% | 5,5 мг/кг | 0,13 мг/кг |

/подпись/

Идентификатор образца:

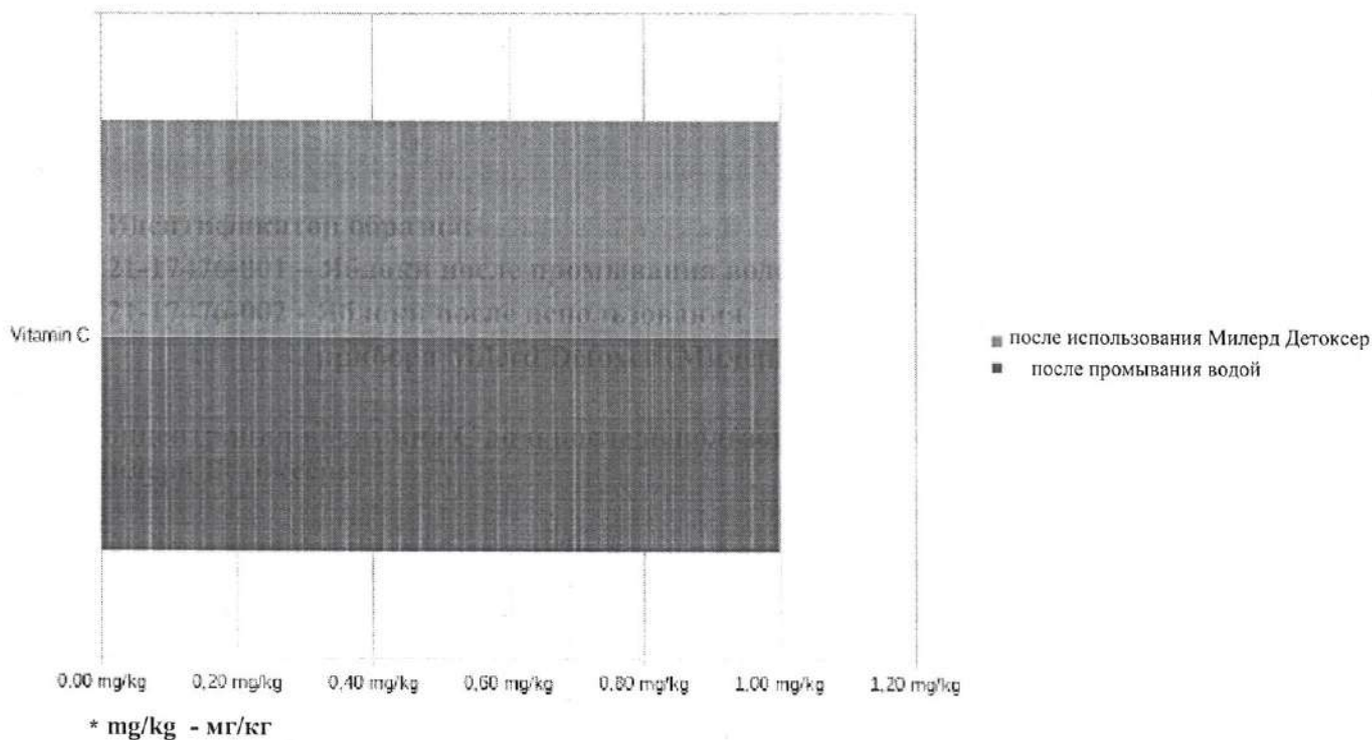
21-17476-001 – Яблоки после промывания водой

21-17476-002 - Яблоки после использования

прибора Milerd Detoxer (Милерд Детоксер)



Концентрация витамина С до и после использования прибора Милерд Детоксер:



| Параметр | Метод | Концентрация после использования прибора Милерд Детоксер | Концентрация после промывания водой | Разница |
|-----------|----------------------------|--|-------------------------------------|---------|
| Витамин С | SLMNLCH011 - SLMB, HPLC-UV | 1 мг/100г | 1 мг/100г | 0% |

/подпись/

Идентификатор образца:

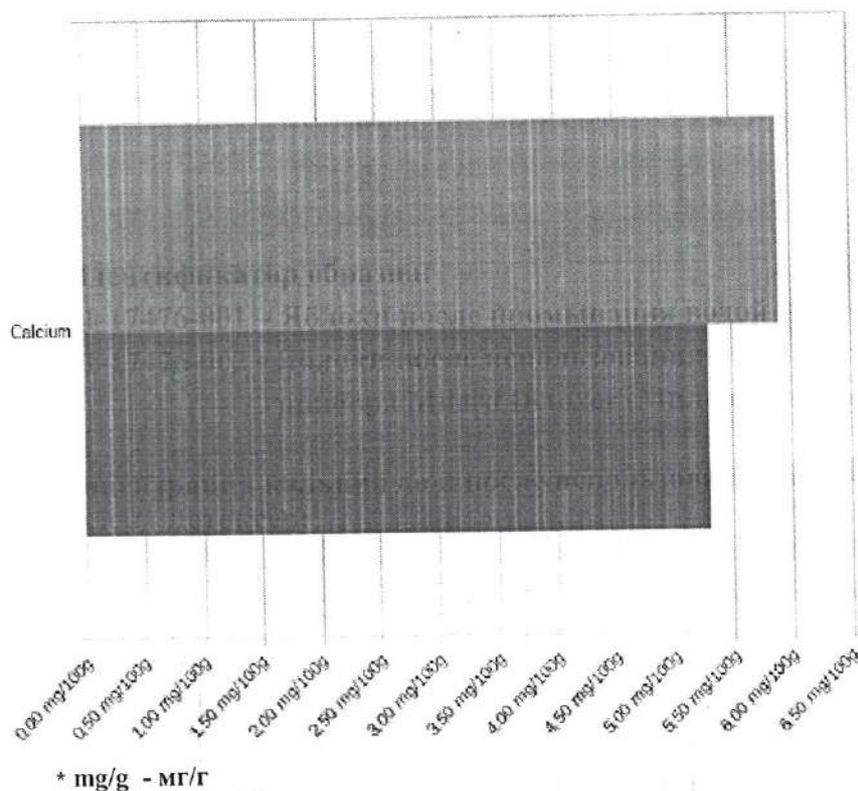
21-17476-001 – Яблоки после промывания водой

21-17476-002 - Яблоки после использования

прибора Milerd Detoxer (Милерд Детоксер)



Концентрация кальция до и после использования прибора Милерд Детоксер:



| Параметр | Метод | Концентрация после использования прибора Милерд Детоксер | Концентрация после промывания водой | Разница |
|----------|----------------------------|--|-------------------------------------|--|
| Кальций | INTNICP001 - UFAG, ICP-OES | 5,90 мг/100г | 5,30 мг/100г | +10% после использования Милерд Детоксер |

/подпись/

Переводчик Коновалов Сергей Георгиевич кон

Российская Федерация

Город Москва

Двенадцатого ноября две тысячи двадцать первого года

Я, Король Виктория Алексеевна, нотариус города Москвы, свидетельствую
подлинность подписи переводчика Коновалова Сергея Георгиевича.

Подпись сделана в моем присутствии.

Личность подписавшего документ установлена.

Зарегистрировано в реестре: № 08/82-н/77-2021- *12-4316*

Уплачено за совершение нотариального действия: 400 руб. 00 коп.

В.А. Король В.А. Король



Всего прошнуровано,
пронумеровано и скреплено
печатью 9 лист(-а,-ов)

Handwritten signature

