MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО **ЗДОРОВЬЯ**

MD-2028, mun. Chişinău, str. Gheorghe. Asachi, 67 a Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725 IDNO 1018601000021 e-mail: office@ansp.gov.md

DOCUMENTATIE MEDICALĂ/ Медицинская документация FORMULAR/ Форма Nr. 303-2/e APROBAT DE MS al RM / Утверждена M3 PM Nr. 828 от 31.10.11 Centrul de incercări de laborator acreditat de către Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC Испытательный лабораторный центр аккредитованный Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLDAC Certificat nr. LI-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

AVIZ SANITAR

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ŞI NEALIMENTARE Nr. P-19400/2024

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/or 06 martie 2024

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor Настоящим санитарным заключением подтверждается что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудовании conform anexei! Ţesătură de tip Rip-Stop

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / coombemcmby/om санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))

Regulilor și reglementărilor sanitaro-igienice "Conținutul fibrelor chimice în materiale pentru îmbrăcăminte si încălțăminte în conformitate cu indicatorii igienici" San PiN 42-125-4390-87

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортер, страна происхождения Suzhou Shenghai International Trading Co.Ltd., China

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения ZILANT S.R.L., Republica Moldova, mun. Chişinău, sec. Riscani, bd. Moscova, 21

Temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit / Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило

Demers, contract, invoice nr.BO20230424-3 din 24.04.2023, rapoarte a încercărilor de laborator nr.51015005-51015007 din 04.03.2024

(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar / санитарный норматив

conform rapoartelor încercărilor de laborator nr.51015005-51015007 din 04.03.2024

Domeniu de utilizare / Область применения: confecționarea îmbrăcămintei

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения, транспортировки, меры безопасности plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное заключение действительно до: 31,03,2025

Nicolae Jelamschi

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ Digitally signed by Jelamschi Nicolae Date: 2024,03,06 10:29:59 EET

Reason; MoldSign Signature Location: Moldova



ANEXA LA AVIZ SANITAR NR. P-19400 DIN 06.03. 2024

Nr.	Cod produs (код продукта)	Denumirea produselor (наименование продукта)
1	5514	Ţesătură de tip Rip-Stop Stretch cu fir armat la pas de 6-7 mm cu impregnare impermeabilă, vopsită (culoarea albastru-închis pantone 19-4013 TPX Dark Navy), densitatea superficială 230 g/m2, compoziția - 35% bumbac, 65% PES
2	5210	Ţesătură de tip Rip-Stop Stretch cu fir armat la pas de 6-7 mm vopsită (culoarea albastru-închis Pantone 19-4013 TPX Dark Navy), densitatea superficială 230 g/m2, compoziția - 62% PES, 35% bumbac, 3% elastan
3	5210	Ţesătură combinată de tip Rip-Stop, vopsită (culoarea albastru-închis Pantone 19-4013 TPX Dark Navy), densitatea superficială 200 g/m2 compoziția - 60% bumbac, 37% PES, 3% spandex

Director

Digitally signed by Jelamschi Nicolae Date: 2024.03.06 10:29:36 EET Reason: MoldSign Signature Location: Moldova



Nicolae JELAMSCHI



Ministerul Sănătății al Republicii Moldova Agenția Națională pentru Sănătate Publică www.ansp.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



DOCUMENTATIE MEDICALĂ Formular 343/e Aprobat de MS RM Nr. 828 din 31.10.2011

Nr. probei:



Denumirea probei:

Țesătură Rip Stop Strech cu fir armat la pas de

6-7 mm cu impregnare impermeabilă, vopsită (culoarea 19-4013 TPX Dark Navy, densitatea

superficială 230q/m2, compozitie-65% PES, 35

Producătorul

Suzhou Shenghai International Trading Co.,

LTD, China

Adresa: Mun. Chişinău, str. Gh. Asachi 67a

ZILANT SRL

Adresa juridică:

Beneficiar:

mun. Chişinău, sec. Rîşcani,

str. Moscova bd., 21 16.02.2024

Data și ora prelevării:

Livrat in laborator: Data eliberării raportul 04.03.2024 10:04:19

16.02.2024 12:33:42

D.N produs/prelevar

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

SAN PIN 42-123-4423-87

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Fenol	<0,004	mg/m3		0,01	RD 52.04.186-89, POS 1.10, ed.01, rev.06
Aldehida formică	<0,00	mg/dm3		0,1	POS 1.49
Amoniac	<0,01	mg/m3		0,04	RD 52.04.186-89, POS 1.6, ed.01, rev.03
Data începerii investigației Data finisării investigației	16/02/2024 02/03/2024				

- Amendamente: 1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 - 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu* sunt anulate.
 - 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare calculată cu factorul de extindere k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
 - 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto"
 - 5. Rezultatul eliberat (<LOQ) rezultatul este mai mic decit limita de cuantificare a metodei utilizate.
 - 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Tatiana Repeţchi; Stefan Constantinovici

Autorizat: Şef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga



MIMSTERUL SANATATIL, NUNCII SI PROFECTIEI SOCIALE AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ DIRECTIA DIAGNO: 110 DE LABORATOR IDNO 1018601000021

Ghişeul unic 022 574 329, 022 574 385 (sediul str. Al. Hîjdeu 49), ghiseu@ansp.gov.md; Anticamera ANSP 022 28 04 72, office@ansp.gov.md

Informația despre servicii de laborator este disponibilă pe pagina web. a ANSP

Pagina 1 din 1



Ministerul Sănătății al Republicii Moldova Agenția Națională pentru Sănătate Publică www.ansp.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



DOCUMENTATIE MEDICALĂ Formular 343/e Aprobat de MS RM Nr. 828 din 31.10.2011

Nr. probei:



Denumirea probei:

Țesătură Rip Stop Strech cu fir armat la pas de

6-7 mm, vopsită(culoarea 19-4013 TPX Dark

Navy, densitatea superficială 230g/m2,

compozitie-62% PES, 35%bumbac, 3%elastan

Producătorul

Suzhou Shenghai International Trading Co.,

LTD, China

Adresa: Mun. Chişinău, str. Gh. Asachi 67a

D.N produs/prelevar

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

SAN PIN 42-123-4423-87

Beneficiar:

ZILANT SRL

Adresa juridică:

mun. Chişinău, sec. Rîşcani,

str. Moscova bd.. 21 16.02.2024

Data și ora prelevării: Livrat in laborator:

16.02.2024 12:57:52

Data eliberării raportul 04.03.2024 10:05:17

		ÎNCERCĂI	RI CHIMICE		
Parametrii investigaţi	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Fenol	<0,004	mg/m3		0,01	RD 52.04.186-89, POS 1.10, ed.01, rev.06
Aldehida formică	<0,00	mg/dm3		0,1	POS 1.49
Amoniac	<0,01	mg/m3		0,04	RD 52.04.186-89, POS 1.6, ed.01, rev.03
Data începerii investigației Data finisării investigației	16/02/2024 02/03/2024				

Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.

2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la

metode sau privind prelevare, marcate cu* sunt anulate.

3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare calculată cu factorul de extindere k=2 și care nu include incertitudinea de eșantionare. nivelul de încredere 95%,

4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În

caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto"

5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decît limita de cuantificare a metodei utilizate.

6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării,eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Tatiana Repeţchi; Stefan Constantinovici

Autorizat: Şef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga

MINISTERUL SÁNÁTÁTILMINCH ŞIPROTECTIEI SOCIALE AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE FUBLICĂ DIRECTIA BIAGNOSTIC DE LABOR TUE

IDNO 101 ve 110 uou 21

Ghișeul unic 022 574 329, 022 574 385 (sediul str. Al. Hîjdeu 49), ghiseu@ansp.gov.md; Anticamera ANSP 022 28 04 72, office@ansp.gov.md

Informația despre servicii de laborator este disponibilă pe pagina web. a ANSP



Pagina 1 din 1



Ministerul Sănătății al Republicii Moldova Agenția Națională pentru Sănătate Publică www.ansp.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



DOCUMENTATIE MEDICALĂ Formular 343/e Aprobat de MS RM Nr. 828 din 31.10.2011

Nr. probei:



Denumirea probei:

Țesătură combinată de tip Rip Stop, vopsită

(culoarea 19-4013 TPX Dark Navy, densitatea superficială 230g/m2, compoziție-60% PES,

37%bumbac, 3%spandex

Producătorul

Suzhou Shenghai International Trading Co.,

LTD, China

Adresa: Mun. Chişinău, str. Gh. Asachi 67a

D.N produs/prelevar

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

SAN PIN 42-123-4423-87

Beneficiar:

ZILANT SRL

Adresa juridică:

mun. Chişinău, sec. Rîşcani,

str. Moscova bd.. 21 16.02.2024

Data și ora prelevării:

16.02.2024 12:57:53 Livrat in laborator: Data eliberării raportul 04.03.2024 10:06:09

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Fenol	<0,004	mg/m3		0,01	RD 52.04.186-89, POS 1.10, ed.01, rev.06
Aldehida formică	<0,00	mg/dm3		0,1	POS 1.49
Amoniac	<0,01	mg/m3		0,04	RD 52.04.186-89, POS 1.6, ed.01, rev.03

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Data începerii investigației Data finisării investigației

16/02/2024 02/03/2024

- Amendamente: 1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 - 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu* sunt anulate.
 - 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere k=2 și care nu include incertitudinea de eșantionare. nivelul de încredere 95%,
 - 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto"

5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decît limita de cuantificare a metodei utilizate.

6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Tatiana Repeţchi; Stefan Constantinovici

Autorizat: Şef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga

MINISTERUL SÁNÁTÁTII, MUNCH ŞI PROTECTIEI SOCIALE AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ DIRECTIA DIAGNOSTIC DE LABORATOR IDNO 1018601000021

Ghişeul unic 022 574 329, 022 574 385 (sediul str. Al. Hîjdeu 49), ghiseu@ansp.gov.md; Anticamera ANSP 022 28 04 72, office@ansp.gov.md

Informația despre servicii de laborator este disponibilă pe pagina web. a ANSP

Pagina 1 din 1