

- Poslovanje NZZJZ dr. Andrija Štampar je certificirano od strane BUREAU VERITAS CROATIA prema normama ISO 9001 (CRO 19561Q/01) i ISO 14001 (CRO 19079E/01) od 14. svibnja 2014. godine. Od srpnja 2016. Zavod ima certifikat OHSAS 18001 (CRO20199S).
- Službeni laboratorij prema Rješenju Ministarstva poljoprivrede, Klasa: UP/I-322-01/16-01/59, Ur. broj: 525-10/1308-17-5 od 7. veljače 2017. godine.
- Službeni laboratorij prema Rješenju Ministarstva zdravlja Klasa:UP/I-541-02/13-01/17, Ur.Broj: 525-10/1308-15-10 od 12. lipnja 2015. godine.
- Referentni laboratorij za određivanje mikotoksina prema Rješenju Ministarstva poljoprivrede, Klasa: UP/I-310-26/13-01/56, Ur. broj 525-10/1307-14-7 od 18. ožujka 2014. godine.
- Referentni laboratorij za područje pesticida u hrani biljnog podrijetla, za pesticide u voću i povrću, žitaricama, te ispitivanju pesticida pojedinačnim metodama; prema Rješenju Ministarstva poljoprivrede, Klasa: UP/I-322-01/17-01/120, Ur. broj 525-10/0766-19-16 od 04. siječnja 2019. godine.
- Referentni centar Ministarstva zdravlja za ispitivanje zdravstvene ispravnosti hrane; UP/I-510-01/15-01/31; Ur. broj: 534-04-1-2/7-16-14 od 14. srpnja 2016. godine.

ISPITNI IZVJEŠTAJ

Za analitički broj: 05401 00880/19

Kupac: FEROTERM D.O.O.
10255 DONJI STUPNIK, ZAGREB, GOSPODARSKA 17

Datum: 20.08.2019.

OPĆI PODACI

Klasa: 541-02/19-02/456
Ur. broj: 381-5-2/2-19-04

Naziv uzorka: **VOXORT MIJEŠALICA KUHINJSKA BLACK 5100**
Vrsta uzorka: Predmeti opće uporabe
Vrijeme dostave: 29.07.2019. 10:06
Analiza započeta: 29.07.2019. 10:06 Analiza završena: 20.08.2019. 12:02
Razlog zahtjeva: Zdravstvena ispravnost
Tip dostave: Dostavljeno

Proizvođač: -
Hrvatska
Uzorkovatelj: FEROTERM D.O.O.

Dostaviti: 1. FEROTERM D.O.O., Hrvatska, 10255 DONJI STUPNIK, ZAGREB, GOSPODARSKA 17

OPIS UZORKA:

Dostavljeni uzorak je VOXORT MIJEŠALICA KUHINJSKA BLACK 5100
Uvoznik: Fero-Term d.o.o., Gospodarska ulica 17, Donji Stupnik
Feroterm code: N14295
Bar code: 3856019527789

Rezultati se odnose isključivo na analizirani uzorak i ne smiju se koristiti u reklamne svrhe. Faksimil je autentičan s originalnim potpisom ovlaštene osobe.

IZJAVA O SUKLADNOSTI:

Analizirani uzorak obzirom na ispitane parametre sukladan je čl.20 Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti materijala i predmeta koji dolaze u neposredan dodir s hranom (N.N.125/09, N.N.31/11), te se u smislu čl.4 Zakona o predmetima opće uporabe (N.N. 39/13, N.N.47/14, 114/18) i Zakona o vodi za ljudsku potrošnju (N.N. 56/13, 14/14, 64/15,104/17) smatra zdravstveno ispravnim.

Voditelj Odjela
Prof. dr. sc. Jasna Bošnjir dipl. ing.



Rezultati se odnose isključivo na analizirani uzorak i ne smiju se koristiti u reklamne svrhe. Faksimil je autentičan s originalnim potpisom ovlaštene osobe.

MDK*** maksimalno dozvoljena količina prema zakonskim propisima navedenim u ocjeni sukladnosti

Datum: 20.08.2019.

Kupac: FEROTERM D.O.O., 10255 DONJI STUPNIK, ZAGREB, GOSPODARSKA 17

Naziv uzorka: VOXORT MIJEŠALICA KUHINJSKA BLACK 5100


Vrijeme dostave uzorka u laboratorij: 29.07.2019. 10:06

REZULTATI ISPITIVANJA

Za analitički broj: 05401 00880/19

| Laboratorij za atomsku spektroskopiju i spektrometriju masa | | | | | |
|---|-------------|---------------------|-------------------------------------|---|--------|
| Analiza započeta: 29.07.2019. 10:06 | | | Analiza završena: 19.08.2019. 11:57 | | |
| Naziv analize | Metoda | Tehnika ispitivanja | Mjerna jedinica | Rezultat | MDK*** |
| Olovo (Pb) | SOP-263-053 | AAS; ICP-MS | µg L ⁻¹ | < 2 | |
| Krom (Cr) | SOP-263-053 | AAS; ICP-MS | µg L ⁻¹ | < 1 | |
| Nikal (Ni) | SOP-263-053 | AAS; ICP-MS | µg L ⁻¹ | < 4 | |
| Bakar (Cu) | SOP-263-053 | AAS; ICP-MS | mg L ⁻¹ | < 0,002 | |
| Laboratorij za predmete koji dolaze u kontakt s hranom | | | | | |
| Analiza započeta: 29.07.2019. 10:06 | | | Analiza završena: 20.08.2019. 12:02 | | |
| Naziv analize | Metoda | Tehnika ispitivanja | Mjerna jedinica | Rezultat | MDK*** |
| Opis uzorka | - | | - | voda za piće stajanjem u slavini tijekom četiri sata je normalnih senzorskih svojstava. | |
| Ispitivanje je provedeno naizmjeničnim otjecanjem i stajanjem vodovodne vode tijekom 4 sata, pri temp.od 22°C | | | | | |

Voditelj Odjela
Prof. dr. sc. Jasna Bošnjir dipl. ing.

Kraj izvještaja o ispitivanju

Rezultati se odnose isključivo na analizirani uzorak i ne smiju se koristiti u reklamne svrhe. Faksimil je autentičan s originalnim potpisom ovlaštene osobe.