

Podnosilac zahteva: SR ARMAS, Slobodan Stojanović PR, Sopot

Adresa: Kneza Miloša 42, 11450 Sopot

Tel.: +381 11 2522233

E-mail: armas.beograd@gmail.com

Beograd, 12.01.2021. god.

## IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. 3101040101

Zahtev od 29.12.2020.

Oznaka uzorka br. **3101040101**

Vrsta ispitivanja: Laboratorijsko ispitivanje zdravstvene ispravnosti

Naziv uzorka: Spojnica Armas

Proizvođač#: SR ARMAS, Slobodan Stojanović PR, Sopot, Kneza Miloša 42, Sopot.

Isporučilac#: -, , -.

Uvoznik#: -, , -.

Špediter#: -, , -.

Uzorkovanje izvršio: Uzorak dostavljen Anahem laboratoriji

Metoda uzorkovanja: /

Uzorke preuzeo: Remović Marina

Datum prijema uzorka: 04.01.2021.god.

## Zahtev od 29.12.2020.

Naziv uzorka: **Spojnica Armas**

Opis uzorka\*:

Spojnica, sa telom od metala zaštićena slojem epoksi praha plave boje, vijci, podloške i navrtke izradjeni od ugljeničnog čelika zaštićeni cinkovanjem, zaptivke od EPDM gume.

# - podaci dobijeni od naručioca ispitivanja

\* - metoda je izvan obima akreditacije

ANAHem Lab.

Strana 1 od 2

\*Rezultati se odnose samo na ispitivani uzorak. Ovaj Izveštaj se može reprodukovati isključivo u celosti.

**Tabela 1. Rezultati ispitivanja**

Parametar	Rezultat	MDK	Metoda
<b>24h</b>			
1. Migracija ukupnih niskomolekularnih supstanci <sup>1</sup> (mg/l)	27	60	EN 1186
2. Olovo <sup>1</sup> (mg/l)	<0,01	0,5	DML 10.8
3. Kadmijum <sup>1</sup> (mg/l)	<0,001	0,05	DML 10.8
4. Hrom <sup>1</sup> (mg/l)	<0,01	0,1	DML 10.8
5. Cink <sup>1</sup> (mg/l)	<0,05	50	DML 10.8
6. Arsen <sup>1</sup> (mg/l)	<0,01	0,1	DML 10.8
7. Živa <sup>1</sup> (mg/l)	<0,001	0,01	DML 10.8
8. Kalaj <sup>1</sup> (mg/l)	<0,03	10,0	DML 10.8
9. Kobalt <sup>1</sup> (mg/l)	<0,04	5,0	DML 10.8
10. Selen <sup>1</sup> (mg/l)	<0,03	0,5	DML 10.8
11. Barijum <sup>1</sup> (mg/l)	<0,005	0,5	DML 10.8
12. Molibden <sup>1</sup> (mg/l)	<0,03	0,1	DML 10.8
13. Sadržaj zaostalih peroksida izraženih kao aktivni kiseonik (mg)	<0,5	3,0	ISO 4321
14. Optička transmisija (%)	98	>95	DML 10.37*
<b>5 dana</b>			
1. Olovo <sup>2</sup> (mg/l)	<0,01	0,45	DML 10.8

\* Metoda je izvan obima akreditacije

<sup>1</sup>Migracija rastvorljivih supstanci materijala u dejonizovanu vodu tokom kontakta od 24h na 20±2°C

<sup>2</sup>Migracija rastvorljivih supstanci materijala u dejonizovanu vodu tokom kontakta od 5 dana na 20±2°C

MDK – Prema Pravilniku o uslovima u pogledu zdravstvene ispravnosti predmeta opšte upotrebe koji se mogu stavljati u promet Sl.list SFRJ 26/83, 61/84, 56/86, 50/89 i 18/91.

Izveštaj izradio:

Edvard Gavriloski, Ing. elektr. i računar.

Kontrolisao i odobrio:  
Rukovodilac laboratorije

Mr. spec. Žaklina Todorović, dipl.fizikochem.

Beograd, 12.01.2021. god.

## STRUČNO MIŠLJENJE br. 3101040101

Zahtev od 29.12.2020.

Izveštaj o ispitivanju br. 3101040101

Oznaka uzorka br. 3101040101

### **Stručno mišljenje:**

Na osnovu dobijenih rezultata laboratorijskog ispitivanja i stručnog razmatranja, smatra se da je u pogledu ispitanih parametara:

Uzorak	Mišljenje
Spojnica Armas	ZDRAVSTVENO ISPRAVAN

prema Pravilniku o uslovima u pogledu zdravstvene ispravnosti predmeta opšte upotrebe koji se mogu stavljati u promet Sl. list SFRJ 26/83, 61/84, 56/86, 50/89 i 18/91 i Zakonu o predmetima opšte upotrebe „Sl. glasnik RS“, br. 25/2019.

Mišljenje izdao:

dr Marić Jelena, specijalista higijene