

Analitički broj/ Broj uzorka: S0707 2072 PUNJENJE FILTERA ZA VODU

- **Identifikacija:** **Proizvođač:** ITALIJA
 Datum proizvodnje: -
 Namena uzorka: u procesu filtriranja vode
 Količina uzorka: 1 komad

- **Senzorska ocena:**

Opšti izgled: uzorak čini uložak filtera za vodu. Valjkastog je oblika, približnih dimenzija (R x H) = 65 x 250 mm. Izrađen je od veštačkih kompozitnih masa, a samo punjenje koje se nalazi unutar filtera predstavlja želatinoznu masu nedefinisanog sastava. Uzorak je glatkih površina, bez pukotina, naprsnuća ili drugih vidljivih nepravilnosti. Uz uzorak je dostavljena deklaracija na italijanskom jeziku.

Boja: filter- beo; punjenje - transparentna

Miris: bez stranog mirisa

Postojanost: (Postojanost unutrašnje površine ispitivanog uzorka – uložka filtera za vodu na dejstvo model rastvora – ultra čista voda u toku 5 dana na T= 20±2°C): bez vidljivih promena

- **Rezultati fizičko-hemijskog ispitivanja kontaminenata:**

Specifična migracija metala sa unutrašnje površine ispitivanog uzorka – uložka filtera za vodu na dejstvo model rastvora – ultra čista voda u toku 5 dana na T= 20±2°C:

Vrsta ispitivanja(j.mere)	Izmerene vrednosti	Referentne vrednosti	Metoda ispitivanja	
Pb (mg/L)	0,002	max 0,5	MET397	ICP-MS
Cd (mg/L)	<0,001	max 0,05	MET397	ICP-MS
Cr (mg/L)	0,014	max 0,1	MET397	ICP-MS
As (mg/L)	0,056	max 0,1	MET397	ICP-MS
Hg (mg/L)	<0,001	max 0,01	MET397	ICP-MS
Ba (mg/L)	0,002	max 0,50	MET397	ICP-MS
Mo (mg/L)	<0,001	max 0,1	MET397	ICP-MS
Se (mg/L)	<0,001	max 0,5	MET397	ICP-MS
Zn (mg/L)	0,002	max 50	MET397	ICP-MS
Co (mg/L)	<0,001	max 5	MET397	ICP-MS
Sn (mg/L)	<0,001	max 0,5	MET397	ICP-MS

MIŠLJENJE:

Na osnovu izvršene senzorske analize i rezultata analiziranih parametara, ispitivani uzorak **ODGOVARA** propisima čl. 2 i čl. 25 Pravilnika 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).

SP LABORATORIJA
Dipl. hem. Predrag Vučković
Specijalista sanitarne hemije
AKCIONARSKO DRUŠTVO BEČEJ

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU S07 – 10285
Analički broj/broj uzorka: S07 07 2072

Podnosilac zahteva:	Granična sanitarna inspekcija, Šid
Inspektor:	Dr Vera Budimčić
Nalog za vršenje analiza:	4/2-03 UP – 2520/1-2007 od 19.07.2007.
Naziv uzorka:	PUNJENJE FILTERA ZA VODU
Tražena ispitivanja:	Hemijske analize (bez radioaktivnosti)
Uvoznik:	P.V.F. TRADERS BEOGRAD
Špedicija:	TIRCOMMERCE BEOGRAD
Korisnik:	-
Proizvođač:	ITALIJA
Isporučilac:	INTERNATIONAL DROPS ITALIJA
Količina prema zapisniku:	22 pakovanja, 237 kg
Uzorkovano iz:	7880 BG
Datum prijema uzorka:	19.07.2007.
Datum početka ispitivanja:	19.07.2007.
Datum završetka ispitivanja:	27.07.2007.
Radni nalog:	S07-10285

Stručno mišljenje:

Na osnovu rezultata ispitivanja a u skladu sa odredbama Zakona o zdravstvenoj ispravnosti životnih namirnica i predmeta opšte upotrebe člana 3, 5 i 15(SI.list SFRJ 53/91 i SI.list SRJ 24/94, 28/96, 37/02) i odgovarajućih podzakonskih akata ispitivani uzorak je

ZDRAVSTVENO ISPRAVAN

M.P.
27.07.2007.



Prim. dr Mila Komarčić
Lekar specijalista higijene

Dostaviti:

1. Naručiocu ispitivanja
2. Inspekciji
3. Arhivi

Izjava: 1. Rezultati ispitivanja se odnose na uzorak iz pošiljke iz koje je uzet po Pravilniku o uzorkovanju što je konstatovano Zapisnikom inspektora
2. Izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti SP LABORATORIJE

(S07 07 2072) strana 1 od 2