



Република Србија  
Аутономна Покрајина Војводина

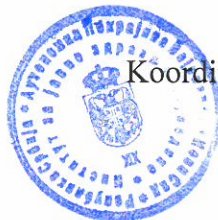
## ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ВОЈВОДИНЕ

Футошка 121, 21000 Нови Сад  
Централа: (021) 422-255; 4897-800  
Директор: (021) 6622-784; 4897-886  
Факс: (021) 6613-989  
E-mail: [izjzv@izjzv.org.rs](mailto:izjzv@izjzv.org.rs)  
[www.izjzv.org.rs](http://www.izjzv.org.rs)

### IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU BROJ 01-2219

ОБУХВАТА:

- IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU BROJ 01-2219/H



Координатор за акредитацију лабораторија  
Biserka Mihajlović  
Specijalista sanitarne hemije



## IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU BROJ 01-2219/H

Strana/  
ukupno  
strana:  
1/2

Institut za javno zdravlje Vojvodine  
Centar za higijenu i humanu ekologiju  
Odeljenje laboratorijskih službi

Podnosilac zahteva:

"HERO" Samostalna zanatska radnja za proizvodnju sredstava za održavanje čistoće, Indija, Boška Buhe 14

Protokol broj : **01-2219**  
Datum prijema : 9.5.2014  
Datum izdavanja : 16.5.2014  
Naziv uzorka : HERO TEČNI VIM  
Proizvođač : "HERO" Samostalna zanatska radnja za proizvodnju sredstava za održavanje čistoće, Indija, Boška Buhe 14  
Pakovanje : Plastična flaša  
Poreklo : Zanatska proizvodnja  
Dostavlja : "HERO" Samostalna zanatska radnja za proizvodnju sredstava za održavanje čistoće, Indija, Boška Buhe 14

Objekat u kome je uzorak uzet : "HERO" Samostalna zanatska radnja za proizvodnju sredstava za održavanje čistoće, Indija, Boška Buhe 14

Vlasnik : "HERO" Samostalna zanatska radnja za proizvodnju sredstava za održavanje čistoće, Indija, Boška Buhe 14

Plaća : "HERO" Samostalna zanatska radnja za proizvodnju sredstava za održavanje čistoće, Indija, Boška Buhe 14

Napomena : Uzorak donela stranka 09.05.2014.

Opis stanja uzorka : Bez uočenih oštećenja uzorka.

Deklaracija : U prilogu je dostavljena deklaracija: HERO TEČNI VIM, tečno abrazivno sredstvo za čišćenje i poliranje mermera, pločica, keramike, emajliranih površina i sl. Deklarisano je uputstvo za upotrebu, napomena i sastav. Upotrebljivo do: 08.05.2016. Proizvodi: "Hero" Boška Buhe 14, Indija

Proizvođačka specifikacija: na 500l: natrijum laurel eter sulfat 70%-20l, etil alkohol-2.5l, gicerin- 2l, kokoamidopropilbetain-8l, dietanol amid- 5l, kvarcni pesak-120 kg, miris-1l, voda do 100%.

### REZULTATI FIZIČKO-HEMIJSKE ANALIZE

Senzorska ispitivanja (oznaka metode Q3.HI.708):

Viskozna tečnost sa prisutnim abrazivnim sredstvom, beličaste boje, slabo izraženog prijatnog mirisa.

Naziv parametra	JM	Oznaka metode	Utvrđena vrednost	Merna nesigurnost	Granična vrednost/reakcija
pH 1% vodenog rastvora:		Q3.HI.130	9.8		
Sadržaj površinski aktivnih materija:	%	Q3.HI.347	7.2		

\* Parametri označeni zvezdicom nisu akreditovani parametri



## IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU BROJ 01-2219/H

Strana/  
ukupno  
strana:  
2/2

Institut za javno zdravlje Vojvodine  
Centar za higijenu i humanu ekologiju  
Odeljenje laboratorijskih službi

Protokol broj : 01-2219

Komentar rezultata:

Na osnovu gornjeg nalaza, dostavljeni uzorak HERO TEČNI VIM ODGOVARA podacima iz specifikacije proizvođača.

Odgovorni analitičar  
Gordana Milojević Miodragović  
Dipl. ing. tehnologije



Kraj izveštaja o ispitivanju

Šef Odeljenja laboratorijskih službi  
dipl. hem. Biserka Mihajlović  
Specijalista sanitarne hemije