

Analitički broj: 20/A/1749

Zagreb, 27.01.2020.

Analitičko izvješće br. 20/A/1749

Naziv uzorka: **1. TEKUĆI SAPUN ZA RUKE ROSE** **20/A/1749**
Vrsta uzorka: kozmetički proizvod
Nalogodavac: **SWISSCOLOR d.o.o., Gospodarska br. 2, 10298 Donja Bistra, OIB: 23856222941**
Proizvođač: SWISSCOLOR d.o.o., Gospodarska br. 2, 10298 Donja Bistra
Zapisnik broj: Zahtjev za ispitivanje od 22.01.2020.
Uzorak dostavljen: 22.01.2020.
Ispitivanje započeto: 22.01.2020.
Ispitivanje završeno: 27.01.2020.
Vrsta ispitivanja: - mikrobiološka analiza
- pH

Zaključak: Ispitani uzorak **odgovara** zahtjevima Uredbe (EZ) 1223/2009 Europskog parlamenta i Vijeća od 30. studenog 2009. godine o kozme čkim proizvodima (preinačena verzija), odnosno Zakonu o provedbi Uredbe (EZ) Br. 1223/2009 (Narodne Novine 18/2013), zahtjevima Provedbene Odluke Europske komisije od 25.11.2013. godine Smjernice na Dodatak I. Uredbe (EZ) 1223/2009 o kozme čkim proizvodima te zahtjevima Zakona o predmetu ma opće upotrebe (NN 39/2013, NN 47/2014, NN 114/2018).

Zaključak dao: Stuhne Goran

Voditelj PC Laboratorij:
Goran Stuhne, dipl. ing. kemije

EUROINSPEKT CROATIAKONTROLA
d.o.o. C7
ZAGREB - Karlovačka cesta 4L

Napomene:

Ovo analitičko izvješće se odnosi na gore opisani uzorak, prispio navedenog datuma, pod navedenom oznakom.

Nije dopušteno neovlašteno umnožavanje izvješća.

Nije dopušteno isticanje imena Euroinspekta Croatiakontrola d.o.o. u svrhu reklamiranja proizvoda.

*Metode obuhvaćene područjem akreditacije

*F- fleksibilno područje akreditacije

Zaključak, izjava o sukladnosti, izjave o klasifikaciji nisu u području akreditacije.

Rješenje Ministarstva Zdravstva kojim se EUROINSPEKT CROATIAKONTROLA d.o.o. ovlašćuje kao službeni laboratorij za ispitivanje predmeta opće uporabe (Klasa: UP/I-541-02/19-03/17; Ur.broj: 534-07-1-1-1/2-19-03, Zagreb, 24. srpnja 2019. god.).

Analitičko izvješće isključivo s potpisom ovjerenim štambiljem Croatiakontrola predstavlja javnu ispravu.

Rezultati analize

20/A/1749: TEKUĆI SAPUN ZA RUKE ROSE

Uzorkovanje obavio: Dostavljeni uzorak

Opis uzorka: Uzorak je dostavljen u plastičnoj boci u količini dostatnoj za analizu.

Senzorska svojstva: Proizvod je homogena, bistra, viskozna tekućina, ružičaste boje, karakteristična mirisa.

POU Mikrobiološka pretraga

Parametar	Jedinica mjere	Rezultat	MDK	Odgovara	Metoda
* Aerobne mezofilne bakterije	cfu/g	< 10	10 ³	da	HRN EN ISO 21149:2017
<i>Candida albicans</i>	cfu/g	Nije izolirana	0	da	HRN EN ISO 18416:2016
<i>Escherichia coli</i>	cfu/g	Nije izolirana	0	da	HRN EN ISO 21150:2016
Kvasci i plijesni	cfu/g	< 10	10 ³	da	HRN EN ISO 16212:2017
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	cfu/g	Nije izoliran	0	da	HRN EN ISO 22717:2016
<i>Staphylococcus aureus</i>	cfu/g	Nije izoliran	0	da	HRN EN ISO 22718:2016

Analitičar: Svjetlana Kovačević Uradin dipl.ing.preh.teh.

POU - Predmeti opće uporabe

Parametar	Jedinica mjere	Rezultat	MDK	Odgovara	Metoda
* pH	pH	5,35	3,0 - 12,0	da	RU-MET-087/Izdanje 2

Analitičar: Svjetlana Kovačević Uradin dipl.ing.preh.teh.

----- KRAJ ANALITIČKOG IZVJEŠĆA -----

- = analit nije pronađen u koncentraciji većoj od granice određivanja (GO)

MDK=maksimalno dopuštena količina

Mjerna nesigurnost (U) izražava se samo za rezultat veći od MDK

* Metode obuhvaćene područjem akreditacije