

ტესტ ანგარიში n:1103052-3

თარიღი:06/09/2019

გვერდი: 1/2

არსებული ანგარიში შეიცავს 2 გვერდს + 0 ფურცელს დანართების სახით

თემა: ქიმიური ანალიზი-პარაბენები- ხარისხობრივი კვლევა
კლიენტი: სტრატეგიული კვლევებისა და განვითარების ცენტრი
კონტრაქტის #: 58539

საქართველოს სტრატეგიული კვლევებისა და განვითარების ცენტრი
დელისის I შესახვევი, 5ა
177 თბილისი, საქართველო

არსებული ანგარიში აღემატება No. 1103052-2 ანგარიშს, რომელიც უნდა განადგურდეს. ლაბორატორია თავისუფლდება პასუხისმგებლობისაგან, ნებისმიერი წინა ანგარიშის გამოყენებისას.

ვის: ვახტანგ კობალაძეს

ტესტ ანგარიშის # 1103052-3
ქერტლის საწინააღმდეგო შამპუნი კერატინით 750 მლ
ამალფი

მწარმოებელი -- სერიის # 10:70 P08/03/19 EAN13 8414227050151 DLUO 31/03/2022 DPAO 18M EMB ესპანეთი	საცალო მოვაჭრის კონტაქტები -- პროდუქტის მითითება - - კლიენტის ნიმუშის # - - ტექნ. ფაილი - - სპეც. თარიღი კლიენტის შესყიდვის შეკვეთის ნომ.- -	ნიმუშის # 735299 მომწოდებელი: საქართველოს სტრატეგიული გამოკვლევებისა და განვითარების ცენტრი შერჩევის წერტილი -- მიღების თარიღი: 02/08/2019 ანალიზის დაწყება: 05/08/2019 ანალიზის დასრულება 30/08/2019
--	---	--

ცვლილების ობიექტი:

არსებული ანგარიში შეიცვალა შესაბამისობის დასკვნის შეცვლის შემდეგ.

შესაბამისობა: არ შეესაბამება

დასკვნა:



თარგმანი ინგლისური ენიდან ქართულ ენაზე სწორია. თარგმანი

შედეგების თანახმად, ამ ნიმუში წარმოდგენილია მეთილპარაბენი, ეთილპარაბენი, ბუტილაპარაბენი, იზოპროპილპარაბენი, იზობუტილპარაბენი, ბენზილპარაბენი, პენტილპარაბენი და ფენილპარაბენი.

იზოპროპილპარაბენი, იზობუტილპარაბენი, ბენზილპარაბენი, პენტილპარაბენი და ფენილპარაბენი წარმოდგენილია კოსმეტიკური პროდუქტების შესახებ ევროპარლამენტის რეგულაციების (CE) 1223/2009 დანართში II: აღნიშნული პრეპარატების შემცველობა კოსმეტიკურ პროდუქტებში არ შეიძლება.

მეთილპარაბენი, ეთილპარაბენი და ბუტილ პარაბენი მოცემულია კოსმეტიკური პროდუქტების შესახებ ევროპარლამენტის (CE) 1223/2009 რეგულაციის დანართში V:

მაქსიმალური კონცენტრაცია მეთილპარაბენისა და ეთილპარაბენისთვის: 0,4% ერთჯერადი ეთერისთვის და 0,8% ეთერების ნარეგებისთვის.

მაქსიმალური კონცენტრაცია მზა ბუტილაპარაბენისთვის: 0,14% (მჟავას სახით) ცალკეული კონცენტრაციების ჯამისათვის, და 0,8% (მჟავას სახით) ნარეგებისთვის, სადაც ბუტილ- და პროპილპარაბენის და მათი მარილების ცალკეული კონცენტრაციები არ აღემატება 0,14% -ს.

შედეგის თანახმად, პარაბენის ანალიზის შედეგები არ შეესაბამება დებულებას (CE) N 1223/2009. პარაბენის მოლეკულების არსებობა უნდა აღინიშნოს INCI ჩამონათვალში, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ ეს იმის მცდელობაა, რომ პარაბენი უნებლიეთ იქნა დამატებული ნიმუშში და მათი არსებობს ტექნიკურად დაუშვებელია.

ხელმოწერა
 მარიონ აგოსტინი
 ASM ტექნიკური კონსულტანტი
 marionagostini@eurofins.com
 ეს ანგარიში ელექტრონულად არის დამოწმებული.

ტესტ ანგარიში n:1103052-3

თარიღი:06/09/2019
 გვერდი: 2/2

ტესტი/მეთოდი	ერთეული	შედეგი	სპეციფიკაცია
Parabens (low LOQ) - LC-MS/MS (JR0KA) სუბნარდული			
მეთილპარაბენი - CAS N°:99-76-3	მგ/კგ	2,3	
ეთილპარაბენი - CAS N°:120-47-8	მგ/კგ	1,1	
პროპილპარაბენი - CAS N°:94-13-3	მგ/კგ	<0,5 (1)	
იზოპროპილ პარაბენი - CAS N°:4191-73-5	მგ/კგ	2,6	*
ბუტილპარაბენი - CAS N°:94-26-8	მგ/კგ	4,2	



თარგმანი ინგლისური ენიდან ქართულ ენაზე სწორია. თარჯიმანი

იზო-ბუტილპარაბენი - CAS N°:4247-02-3	მგ/კგ	3,5	*
პენტილპარაბენი - CAS N°:6521-29-5	მგ/კგ	3,7	*
ბენზილპარაბენი - CAS N°:94-18-8	მგ/კგ	3,1	*
ფენილპარაბენი - CAS N°:17696-62-7	მგ/კგ	0,8	*

(1) არსებული მნიშვნელობები შეესაბამება რაოდენობრივ ზღვარს.

ამ ანალიზზე გაზომვის არასარწმუნოება შეადგენს 40% -ს.

არსებული შედეგები ეხება მხოლოდ ლაბორატორიაში ტესტირებულ ნიმუშს, რომელიც შემდეგ განსაზღვრულია. კონკრეტული შემთხვევის გარდა, ნიმუში ინახება ჩვენს შენობაში, ზემოთხსენებული თარიღიდან 2 თვის განმავლობაში. ნიმუში და ინფორმაცია ნიმუშთან დაკავშირებით, მოწოდებულია კლიენტის მიერ. ნიმუშთან დაკავშირებული ყველა ინფორმაცია ექვემდებარება კლიენტის პასუხისმგებლობას და არ არის შემოწმებული Eurofins ATS კომპანიის მიერ. მოცემული ანგარიში მიზნად არ ისახავს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისობას. ეს მხოლოდ თვისებრივ და რაოდენობრივ კრიტერიუმებს ეხება, რომლებიც საშუალებას იძლევა განაცხადონ შესაბამისობას რეფერენს ფაილის სპეციფიკაციებთან, როდესაც მომხმარებელმა მიიღო ეს შედეგი. შედეგი გამოცხადებულია, რომ არ შეესაბამება, როდესაც გაზომვის გაურკვევლობის გათვალისწინებით, 95% ნდობის დონეზე (თუ ეს შესაძლებელია), ნაპოვნი ღირებულება ვერ შედის დაზუსტების ინტერვალში და/ან დაქვემდებარებული იქნება მარეგულირებელი ლიმიტით. პირიქით, იგი გამოცხადებულია შესაბამისობაში. ამ მოხსენების ასლი უფლებამოსილია მხოლოდ დაუსაბუთებელი გამოცემით.



თარგმანი ინგლისური ენიდან ქართულ ენაზე სწორია. თარჯიმანი