

	<b>შპს "ეტალონი"</b> <b>პროდუქტის სერტიფიკაციის ორგანო</b> 0178, თბილისი, ჩარგლის ქ. № 73, ტელ/ფაქსი (995 32) 261 35 39, www.etaloni.net	
	ხარისხის სახელმძღვანელო	ხს-სო– 20790441- ფ.9- 2021
წარმოების შეფასების აქტის ფორმა	ვერსია: 03 გვერდი 1 / 3	

**შპს "ეტალონი"**  
**პროდუქტის სერტიფიკაციის ორგანო**

თბილისი 0178, ჩარგლის ქ. № 73 ტელ. 261-53-39

\_\_\_\_\_

ორგანიზაციის დასახელება

\_\_\_\_\_

მისამართი

\_\_\_\_\_

ტელეფონი

“                    “                    2021 წ.

\_\_\_\_\_

**წარმოების მდგომარეობის შეფასების ანალიზის აქტი N**

სერტიფიკაციის ორგანოს ექსპერტი \_\_\_\_\_

ორგანიზაციის წარმომადგენლები \_\_\_\_\_  
შემოწმდა:

1. საწარმოო პროცესები (ტექნოლოგიური ინსტრუქცია, რუკა) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. წარმოებაში ნედლეულის, მასალების და მაკომპლექტებელ ნაკეთობათა შემავალი კონტროლი და მდგომარეობა. (ჭურნალების წარმოება და ძირითადი მაჩვენებლების შემოწმება) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. პროდუქტის იდენტიფიკაცია

ა. რაოდენობა \_\_\_\_\_

ბ. ორგანოლექტიკური შეფასება \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

გ. შეფუთვა \_\_\_\_\_

დ. ეტიკეტირება \_\_\_\_\_

ე. შენახვა და ტრანსპორტირება \_\_\_\_\_

4. პროცესის მართვა: \_\_\_\_\_

5. კონტროლი და გამოცდის ჩატარება (წარმოების ლაბორატორიის მუშაობის შეფასება).

6. წარმოების მეტროლოგიური უზრუნველყოფის მდგომარეობა (საკონტროლო, გამზომი საშუალებები და საგამოცდო მოწყობილობების დაკალიბრება)

7. საწარმოს შენობის ვენტილაცია, გათბობა, განათება.

8. საწარმოს მიერ დაკავებული ფართი

9. საამქროების ჩამონათვალი ფართობების ჩვენებით

10. საწარმოს სანიტარული მდგომარეობა და პერსონალის სამუშაო პირობები.

ა. წარმოება დაცულია თუ არა დაბინძურებისაგან.

ბ. სანიტარული მოთხოვნები დამუშავებაზე (კედლების, იატაკის, კარების)

გ. გამოსაყენებელი ნედლეულის შენახვის პირობები. არის თუ არა აღრიცხვაზე სადებიინფექციო საშუალებების გამოყენება.

---

---

დ. თანამშრომელთა საერთო რაოდენობა.

მათ შორის:

– ტექნოლოგები სპეციალური განათლებით - \_\_\_\_\_

– ლაბორატორიის თანამშრომელთა რაოდენობა რომლებიც ახორციელებენ შემოსული მასალების და პროდუქტის ხარისხის კონტროლს -

---

11. ნტდ-თი უზრუნველყოფა: \_\_\_\_\_

12. გამოსაცდელი პროდუქტის შესაბამისობა ნტდ-ს მოთხოვნებთან -

---

13. ზედამხედველობის კონტროლის ინტერვალი \_\_\_\_\_

14. წარმოებაში დადგენილია თუ არა ხარისხის მართვის სისტემები. (სისტემის დასახელება და მათი გავლენა პროდუქტის ხარისხზე \_\_\_\_\_

---

15. დასკვნა \_\_\_\_\_

---

წარმოების წარმომადგენელი:

ორგანოს ექსპერტი: