

44

Додаток-16

**СЕРТИФІКАТ АНАЛІЗУ ГОТОВОГО ПРОДУКТУ ТА ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТУ**

Назва продукту: шампунь «Аптераніт», 100 мл

Форма: 1x100 мл (Україна)

Номер партії: 20050598

Акт № 042-20/0612

Дата проведення аналізу : 30.06.2020 р.

Дата виробництва: 06 / 2020 р.

Термін придатності до: 06 / 2023 р.

<b>Фактичне наповнення</b>	<b>100 мл</b>
Демітикон	4 г

Аналіз	Показники	Результати	Методи аналізу
Фізичні властивості	Рідина молочно-білого кольору	Відповідає	KKL-BÜ/00378/00
pH	7,0 -8,5	7,4	KKL-BÜ/00378/00
Щільність	0,9-1,0 г/мл	0,9519 г/мл	KKL-BÜ/00378/00
Наповнення за об'ємом	мін 100 мл	100 мл	KKL-BÜ/00378/00

Мікробіологічний аналіз	Граничне значення	Результати	Методи
Загальне мікробне число аеробних	Не більше 10 <sup>3</sup> КУО/мл	<10	KKL-BU/00378/00
Загальне число комбінованих дріжджів та цвілевих грибів	Не більше 10 <sup>2</sup> КУО/мл	<10	KKL-BÜ/00378/00
Синьогнійна паличка	Не виявлено /мл	Не виявлено	KKL-BÜ/00378/00
Стафілокок	Не виявлено /мл	Не виявлено	KKL-BÜ/00378/00

Контроль пакування	Специфікація	Результати	Метод дослідження
Проникність пляшки	0/4	відповідає	SOP-КК-ІРК-002

Спеціаліст з аналізу 1/Дата	Спеціаліст з аналізу 2/Дата	Перевірено/Дата	Затверджено/Дата
Помічник спеціаліста з контролю якості Сільвер Клінська	Помічник спеціаліста з контролю якості/ Умугульсум Япісі	Відповідальний за контроль якості Онур Аніл Айдогду	Менеджер з управління операціями з контролю якостю Махмет Тахмізоглу
(підпис)	(підпис)	(підпис)	(підпис)
30.06.2020 р.	30.06.2020 р.	30.06.2020 р.	30.06.2020 р.

Вх. акт 001805 21.12.20 *JK*



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ  
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**  
вул. Б. Гринченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,  
e-mail: info@consumer.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Голова Держзродепозживслужби  
Лапа В.І.



**ВИСНОВОК**  
державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 13.05 2017 р.

№ 602-123-20-31 / 14091

Об'єкт експертизи: Шампунь «Аптераніт»

виготовлений у відповідності із -

Код за ДКПІ, УКТЗЕД, артикул: 3305

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: побут, косметичний засіб для догляду за волоссям, реалізація через оптові та роздрібні торговельні мережі

Країна-виробник: «Vefa Ilac sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi», Туреччина, Mermerciler Sanayi Sitesi 2. Cadde No: 3, Yakuplu - Beylikduzu OSB - Istanbul, тел.: 02124387085, 02124387086

(адреса, місцеві зв'язки, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: Представництво «ВЕФАРМА ІЛАЧ САНАІ ВЕ ТІДЖАРЕТ ЛІМІТЕД ШІРКЕТІ», Україна, 02094, м. Київ, вул. Краківська, 15/17, тел. 044 455 87 67, код за ЄДРПОУ: 26619837

(адреса, місцеві зв'язки, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: Контракт додається до документації, що супроводжує вантаж

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:

За результатами експертної оцінки наданих заявником документів за умов використання, наданих виробником, об'єкт експертизи за звичайних умов використання не представляє небезпеки для здоров'я людини та оточуючого середовища і відповідає ДСанПіН 2.2.9.027-99 «Державні санітарні правила і норми безпеки продукції парфумерно-косметичної промисловості», а саме, за індексами гострої та хронічної токсичності при нанесенні на шкіру, шкіро-подразнюючої дії, сенсibilізуючої дії, хронічної токсичності при введенні у шлунок, суб'єктивними показниками – 0 балів; за індексами гострої токсичності при введенні у шлунок, за об'єктивними показниками – 1 бал; за індексом подразнюючої дії на слизові оболонки очей – 2 бали; за мікробіологічними показниками: МАФам, КУО у 1 см<sup>3</sup> – не більше 1000; *Enterobacteriaceae*, *Staphylococcus Aureus*, *Pseudomonas aeruginosa* – відсутні (у 1 см<sup>3</sup>); дріжджові та плісняві гриби КУО у 1 см<sup>3</sup> – не більше 100. Засоби не вміщують речовин, які визначені Директивою 76/768/ЄЕС – березень 1989. Додаток II.

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:

Продукцію використовувати виключно за призначенням. Особам, які страждають від алергічних захворювань, або особам з підвищеною чутливістю до хімічних речовин - не використовувати засоби без попереднього тестування або консультації з лікарем. Використана тара та залишки невикористаної продукції відправляють до сміттєзбірника. У торговельній мережі продукція з вичерпаним терміном придатності або некондиційна внаслідок порушення умов зберігання та транспортування підлягає поверненню на підприємство-виробник.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи шампунь «Аптераніт» відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: маркування обов'язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок дійсний: 5 років

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: за показниками безпеки для здоров'я людини контролю не потребують, підлягають стандартному контролю (візуальному та документальному)

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає державному санітарно-епідеміологічному контролю на митній території

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: виконання умов використання

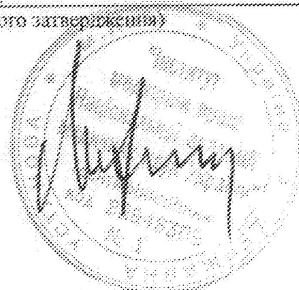
Комісія з державної  
санітарно-епідеміологічної  
експертизи  
Державної установи «Інститут  
медицини праці НАМН України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,  
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,  
e-mail: yik@npu.kiev.ua;  
секретар експертної комісії  
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net  
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи № 6798 від 19 квітня 2017 р.

(де протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,  
заступник директора з наукової роботи  
ДУ "Інститут медицини праці НАМН України"



Чершок В.І.

М.П.