

Бланк компанії

## Сертифікат аналізу

Продукт: Дієтична добавка Перфектил Плюс Розкішне  
Волосся таблетки № 60/ Perfectil Plus Hair 60  
tablets

Серія номер: 260232A

Дата виробництва: Червень - 21

Дата закінчення  
терміну придатності: Травень - 24

Дата створення формули 10.06.2015

Підготовлено: E Zito Дата: 26.11.2021  
Підписано

Ухвалено: G Harding  
Підписано Дата: 01.12.2021

Випробування	Вимоги етикетки	Специфікація	Результат	Метод
Зовнішній вигляд і опис		світло-коричневі, овальної форми покриті оболонкою таблетки	Відповідає	
Середня маса таблеток		1305 до 1595	1418.00 мг	
Однорідність маси таблеток		Евр.Фарм.	Відповідає	Евр.Фарм.
Стійкість до роздавлювання		Не менше 9	Відповідає	Евр.Фарм.
Рихлість		Не більше 1.0	Відповідає	Евр.Фарм.
Товщина		6.7 до 7.3	Відповідає	Евр.Фарм.
Розпадання		Не більше 30	29.00 хв	Евр.Фарм. 0,1M HCl
<b>Активні інгредієнти</b>				
Натурально змішані каротиноїди	1.00 мг	0.9 до 1.27	1.15 мг	Вхідні дані
* Вітамін D3	10.00 мкг	9.0 до 15.40	14.00 мкг	Вхідні дані
* Вітамін E	20.00 мг	18.0 до 26.4	24.00 мг	Вхідні дані
* Тіамін (Вітамін B1)	4.00 мг	3.6 до 6.6	6.00 мг	Вхідні дані
* Рибофлавін (Вітамін B2)	2.00 мг	1.8 до 2.86	2.60 мг	Вхідні дані
* Вітамін B6	5.00 мг	4.5 до 6.6	6.00 мг	Вхідні дані
* Вітамін B12	10.00 мкг	9.0 до 16.50	15.00 мкг	Вхідні дані
* Фолатин (Фолієва кислота)	200.00 мкг	180.0 до 275.0	250.00 мкг	Вхідні дані
* Біотин	75.00 мкг	67.5 до 99.00	90.00 мкг	Вхідні дані
* Ніацин (Вітамін B3)	9.00 мг	8.1 до 11.88	10.80 мг	Вхідні дані
* Вітамін C	40.00 мг	36.0 до 57.2	52.00 мг	Вхідні дані
* Пантотенова кислота	20.00 мг	18.0 до 30.8	28.00 мг	Вхідні дані
Залізо	7.00 мг	6.3 до 7.7	7.00 мг	Вхідні дані
Цинк	7.50 мг	6.8 до 8.3	7.50 мг	Вхідні дані
Магній	37.50 мг	33.8 до 41.3	37.50 мг	Вхідні дані
Марганець	1.00 мг	0.90 до 1.10	1.00 мг	Вхідні дані
Йод	100.00 мкг	90.0 до 110.0	100.00 мкг	Вхідні дані



# Certificate of Analysis



Product: Perfectil Plus Hair 60 Tablets  
 Batch No: 260232A  
 Mft Date: Jun 21  
 Exp End Date: May 24  
 Mft Formula Date: 10.06.2015  
 Prepared By: E Zito Date: 26.11.2021

Approved By: G Harding Date: 01.12.2021

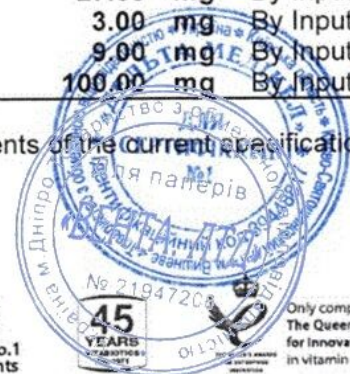
Test	Label Claim	Specification	Result	Method
Appearance & Description		Light brown coloured, oval shaped film coated tablets	<b>CONFORMS</b>	
Average Tab Weight		1305 to 1595	<b>1418.00 mg</b>	
Uniformity of Tab Weight		Eur. Ph.	<b>CONFORMS</b>	Eur. Ph.
Hardness		NLT 9	<b>CONFORMS</b>	Eur. Ph.
Friability		NMT 1.0	<b>CONFORMS</b>	Eur. Ph.
Thickness		6.7 to 7.3	<b>CONFORMS</b>	Eur. Ph.
Disintegration		NMT 30	<b>29.00 min</b>	Eur. Ph. 0.1M HCl
<b>Actives</b>				
Natural Mixed Carotenoids	1.00 mg	0.9 to 1.27	<b>1.15 mg</b>	By Input
Vitamin D3	10.00 ug	9.0 to 15.40	<b>14.00 ug</b>	By Input
Vitamin E	20.00 mg	18.0 to 26.4	<b>24.00 mg</b>	By Input
Thiamin (Vitamin B1)	4.00 mg	3.6 to 6.6	<b>6.00 mg</b>	By Input
Riboflavin (Vitamin B2)	2.00 mg	1.8 to 2.86	<b>2.60 mg</b>	By Input
Vitamin B6	5.00 mg	4.5 to 6.6	<b>6.00 mg</b>	By Input
Vitamin B12	10.00 ug	9.0 to 16.50	<b>15.00 ug</b>	By Input
Folic Acid (Folic Acid)	200.00 ug	180.0 to 275.0	<b>250.00 ug</b>	By Input
Biotin	75.00 ug	67.5 to 99.00	<b>90.00 ug</b>	By Input
Niacin (Vitamin B3)	9.00 mg	8.1 to 11.88	<b>10.80 mg</b>	By Input
Vitamin C	40.00 mg	36.0 to 57.2	<b>52.00 mg</b>	By Input
Pantothenic Acid	20.00 mg	18.0 to 30.8	<b>28.00 mg</b>	By Input
Iron	7.00 mg	6.3 to 7.7	<b>7.00 mg</b>	By Input
Zinc	7.50 mg	6.8 to 8.3	<b>7.50 mg</b>	By Input
Magnesium	37.50 mg	33.8 to 41.3	<b>37.50 mg</b>	By Input
Manganese	1.00 mg	0.90 to 1.10	<b>1.00 mg</b>	By Input
Iodine	100.00 ug	90.0 to 110.0	<b>100.00 ug</b>	By Input
Copper	0.50 mg	0.5 to 0.6	<b>0.50 mg</b>	By Input
Selenium	82.50 ug	74.3 to 90.8	<b>82.50 ug</b>	By Input
Chromium	20.00 ug	18.0 to 22.0	<b>20.00 ug</b>	By Input
L-Cystine	50.00 mg	45.0 to 60.5	<b>55.00 mg</b>	By Input
Grape Seed Extract	5.00 mg	4.5 to 5.5	<b>5.00 mg</b>	By Input
Inositol	100.00 mg	90.0 to 121.0	<b>110.00 mg</b>	By Input
Hydrolysed Marine Collagen	100.00 mg	90.0 to 110.0	<b>100.00 mg</b>	By Input
L-Methionine	25.00 mg	22.5 to 30.3	<b>27.50 mg</b>	By Input
Co-Q10	2.50 mg	2.3 to 3.3	<b>3.00 mg</b>	By Input
Citrus Bioflavonoids	7.50 mg	6.8 to 9.9	<b>9.00 mg</b>	By Input
Horsetail Extract	100.00 mg	90.0 to 110.0	<b>100.00 mg</b>	By Input

\*Overage included

It is hereby certified that the above Batch No. 260232A meets the requirements of the current specifications.

Vitabiotics Ltd, 1 Apsley Way, London NW2 7HF, England  
 tel: +44 (0)20 8955 2600 fax: +44 (0)20 8955 2601 www.vitabiotics.com

Directors: KARTAR LALVANI OBE, D.Sc. (Bonn), FRPharm.S, Ph.D (London); R.P TAYLOR B.Sc. Biochem, FPHI, M.Sc.;  
 Non Executive Director: A. LALVANI MA, DM (Oxon), FRCP (Lon.)  
 Registered in England No. 1012148. Registered office as above.



Only company to receive  
 The Queen's Award  
 for Innovation  
 in vitamin research

Мідь	0.50	мг	0.5	до	0.6	<b>0.50</b>	мг	Вхідні дані
Селен	82.50	мкг	74.3	до	90.8	<b>82.50</b>	мкг	Вхідні дані
Хром	20.00	мкг	18.0	до	22.0	<b>20.00</b>	мкг	Вхідні дані
L-цистин	50.00	мг	45.0	до	60.5	<b>55.00</b>	мг	Вхідні дані
Екстракт виноградних кісточок	5.00	мг	4.5	до	5.5	<b>5.00</b>	мг	Вхідні дані
Інозитол	100.00	мг	90.0	до	121.0	<b>110.00</b>	мг	Вхідні дані
Гідролізований морський колаген	100.00	мг	90.0	до	110.0	<b>100.00</b>	мг	Вхідні дані
L-метіонін	25.00	мг	22.5	до	30.3	<b>27.50</b>	мг	Вхідні дані
Коензим Q10	2.50	мг	2.3	до	3.3	<b>3.00</b>	мг	Вхідні дані
Цитрусові біофлавоноїди	7.50	мг	6.8	до	9.9	<b>9.00</b>	мг	Вхідні дані
Екстракт хвоща	100.00	мг	90.0	до	110.0	<b>100.00</b>	мг	Вхідні дані

\* надлишок включений

Цим засвідчується, що вищевказаний номер партії 260232A відповідає вимогам діючих специфікацій.

(Бланк компанії)

