



LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka

GBA POLSKA Sp. z o.o.
Member of GBA GROUP
ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa

Sprawozdanie z badań Nr: K/0/07/2025/283/F/NN/5/P/1

Zleceniodawca: ACC CHEMICALS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ; 05-500 Stara Iwiczna, ul. Nowa 23

Zlecenie Nr: K/0/07/2025/283

NN - metodyka nieakredytowana, nieobjęta systemem PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02

Przedmiot badania: Kosmetyki

Adres odebrania: 05-500 Stara Iwiczna, ul. Nowa 23

Nazwa produktu: Krem do twarzy z fullerenem 50 mg

Data*: 08 lipca 2025

Producent: brak danych

Data produkcji: brak danych

Numer partii: brak danych

Uwagi do próbki: brak

Transport próbek: Przesyłka

Odbierający: Pracownik GBA POLSKA nr: 2945

Numer próbki: 16672/07/25

Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Data rozpoczęcia badań: 08-07-2025

Data zakończenia badań: 06-02-2026

Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	U
W	Badania aparaturowe - głębokość zmarszczek - Visioline 650 Quantiride		NN	PB-48/LK wyd.2 z dnia 17.12.2020		w załączniku nr F/16672/07/25/P/1	
W	Badania aparaturowe - długość zmarszczek - Visioline 650 Quantiride		NN	PB-48/LK wyd.2 z dnia 17.12.2020		w załączniku nr F/16672/07/25/P/1	
W	Badanie aparaturowe - Analiza kolorytu skóry (średnia zawartość melaniny) - Miravex Antera 3D	-	NN	Metoda własna (SOP)		w załączniku nr F/16672/07/25/P/1	

Data* - w zależności od sposobu pozyskania przez GBA POLSKA próbki jest datą: pobrania (gdy próbka pobierana jest wyłącznie przez pracownika GBA POLSKA) lub odbioru (gdy próbka odbierana jest od Klienta przez pracownika GBA POLSKA, dostarczana jest przez firmę kurierską bądź dostarczana osobiście przez Klienta).

j.m. - jednostka miary

U - niepewność rozszerzona pomiaru przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, nie uwzględnia niepewności pobierania próbek, za wyjątkiem przypadków, gdy zostało to zaznaczone w uwagach. Niepewność podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wymaganiami / specyfikacjami oraz na życzenie Klienta.

Rezultaty badań niższe lub wyższe niż zakresy pomiarowe metod są przedstawiane jako odpowiednio „< wartość dolnej granicy zakresu pomiarowego” lub „> wartość górnej granicy zakresu pomiarowego”. Wartości te stanowią informację o rezultatach badań. Jeśli wraz z tak przedstawionymi rezultatami badań podane są niepewności rozszerzone, dotyczą one wartości dolnej lub górnej granicy zakresu pomiarowego metody.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek (pobrane lub odebrane) – zgodnie z informacjami przedstawionymi w Sprawozdaniu.

Zamieszczone w Sprawozdaniu informacje wyróżnione kursywą zostały przekazane przez Klienta. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za te informacje. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania i reprezentatywność próbek przekazanych przez Klienta do badań.

Sprawozdanie bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Laboratorium nie przechowuje próbek po badaniach, chyba że z Klientem ustalono inaczej


Miejsce wykonywania badań ("Lab."): W – ul. Żąbkowska 18, 03-735 Warszawa

UWAGA: Oryginalne Sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem *.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

Uwagi:

Niniejszy dokument zastępuje całkowicie Sprawozdanie z badań nr. K/0/07/2025/283/F/NN/5

Przyczyną jest korekta załącznika.

Sporządzono dnia: 06-02-2026	Autoryzował wynik: Pracownik GBA POLSKA nr: 2599	Autoryzował Sprawozdanie: Specjalista ds. Kosmetyków Pracownik GBA POLSKA nr: 2778	Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	--	--	--

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Oryginal pdf: Zleceniodawca, kopia pdf: Archiwum w/m

Koniec Sprawozdania