



ITA-TEST SPÓŁKA Z O.O.

01-434 Warszawa • ul. Obozowa 82A • lok. 1 • tel./fax: [22] 837 28 20 • tel.: [22] 877 36 00 • [22] 877 36 02  
www.itatest.pl • itatest@itatest.pl • NIP: 5272954897 • REGON: 388664512 • KRS: 0000892742

**SPRAWOZDANIE MOŻE BYĆ POWIELANE TYLKO W CAŁOŚCI  
INNA FORMA KOPIOWANIA WYMAGA PISEMNEJ ZGODY LABORATORIUM  
SPRAWOZDANIE Z BADAŃ WAŻNE TYLKO Z HOLOGRAMEM.**

Warszawa, 26.06.2025

Egz. ...*A*...

## **SPRAWOZDANIE Z BADAŃ DERMATOLOGICZNYCH**

**TESTEM KONTAKTOWYM OTWARTYM**

**Nr B – 2245AB/22494/25**


***Tatuaże jagua półtrwale***

**zgłoszone przez**

**Vascoo Piotr Wąsowicz**

ul. Kościuszki 3/1P

26-021 Daleszyce

<p>1.</p>	<p><b>Podstawa wykonania badań</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Zlecenie z dnia 16.06.2025 z nadanym numerem Nr B – 2174/22473/25.</li> <li>✓ Materiał do badań: próbki wyrobu dostarczone do badań przez Zleceniodawcę.</li> <li>✓ Skład jakościowy wyrobu przekazany przez Zleceniodawcę: <ul style="list-style-type: none"> <li>Acrylates Copolymer</li> <li>Cellulose Acetate Butyrate</li> <li>Sucrose Acetate Isobutyrate</li> <li>Dipropylene Glycol Dibenzoate</li> <li>Polyvinyl Butyral</li> <li>Rosin Acrylate</li> <li>Soybean Oil</li> <li>Mineral Oil</li> <li>Paraffin Wax</li> <li>Melamine Resin</li> <li>Genipin</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: center; background-color: #e0f0ff; padding: 5px;">Za zgodność z deklarowanym składem jakościowym przesłanych do badań próbek wyrobu odpowiedzialność ponosi Zleceniodawca.</p>
<p>2.</p>	<p><b>Charakterystyka wyrobu</b></p>	<p><b>Próbka do badań:</b>  <b>Wygląd:</b> w torebce foliowej umieszczony szablon z tatuażem.</p> 

3.	<b>Deklarowane przeznaczenie wyrobu</b>	Wyrób przeznaczony jest do zdobienia skóry ciała.
4.	<b>Zakres badań zgodny z</b>	<i>Określenie tolerancji skóry człowieka na badany wyrób na podstawie wyniku badań dermatologicznych testem kontaktowym półotwartym.</i>
5.	<b>Cel badania</b>	Ocena u zdrowego, dorosłego ochotnika lokalnej tolerancji skórnej wyrobu poprzez jednokrotne nałożenie testu płatkowego i odczyt reakcji skóry po upływie 48h i 72h, a w przypadku wystąpienia u probanta dodatknych odczynów skóry – również po upływie 96 godzin.
6.	<b>Dobór probantów – ochotników do badań</b>	<p><b>Badania prowadzone są zgodnie z Procedurą Badawczą 07/DA ITA – TEST wyd. 1 z dnia 20.03.2005 przez lekarza dermatologa w grupie 20 probantów - ochotników metodą prób kontaktowych - testem półotwartym.</b></p> <p><i>Dobór probantów-ochotników dokonywany jest zgodnie z Procedurą Badawczą 01/ DA ITA – TEST wyd. 2 z dnia 12.02.2013, przez lekarza dermatologa z uwzględnieniem Deklaracji Helsińskiej z 1964 r. (z późniejszymi uzupełnieniami), przepisów polskich i UE, wytycznych Cosmetics Europe – The Personal Care Association (dawniej COLIPA). Dobór panelistów uwzględnia kryteria włączeń i wyłączeń do badań.</i></p> <p>Do badań wytypowano <b>20 osób</b> (18 kobiet, 2 mężczyzn) rasy kaukaskiej, zdrowych, w tym 14 osób z dodatnim wywiadem w kierunku alergii.</p> <p>W grupie tej:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• żadna z osób nie miała udokumentowanej nadwrażliwości, jak również w wywiadzie nie zgłaszała niepożądanych reakcji na poszczególne składniki badanego wyrobu,</li> <li>• wszystkie osoby zgłaszały w wywiadzie występowanie różnego rodzaju niepożądanych reakcji skóry na niektóre stosowane kosmetyki i preparaty myjące (osoby z dodatnim wywiadem w kierunku alergii i/lub atopii),</li> <li>• wszystkie osoby spełniały wymagania dotyczące włączenia do badań,</li> <li>• wszystkie osoby podpisały zgodę na świadome uczestniczenie w badaniu i zostały poinformowane o celu badania, sposobie prowadzenia badań oraz o możliwych działaniach niepożądanych.</li> </ul>

		<p>Skóra w miejscu wykonywania testu (ramiona po stronie wyprostnej lub plecy) była prawidłowa, bez żadnych zmian chorobowych.</p> <p>Uczestniczącym w badaniach nie stawiano żadnych specjalnych wymagań, wychodząc z założenia, że należy badać działanie tego typu wyrobu w naturalnych warunkach, w których będzie on w praktyce stosowany. Należy jednak dodać, że na wyniki badań mogą mieć w wyjątkowych przypadkach wpływ takie czynniki jak: dieta żywieniowa, indywidualne upodobania, tryb życia, rodzaj wykonywanej pracy, stres oraz warunki środowiska naturalnego itp.</p>
7.	<p><b>Sposób prowadzenia badań</b></p>	<p><b>Badany wyrób w postaci handlowej zgodnie ze sposobem użycia przesłanym przez Zleceniodawcę</b> наносzono na ramionach po stronie wyprostnej lub na plecach.</p> <p>Pierwszy odczyt wykonywany był po 48h od wykonania tatuażu na skórze następny po 72h, a w przypadku wystąpienia dodatkich odczynów skóry – również po 96h od jego wykonania.</p> <p>Ocen odczynów dokonano według skali, która zgodna jest z ogólnie przyjętą skalą w badaniach dermatologicznych.</p> <p>Charakterystykę ochotników oraz wyniki badań przedstawiono w tabeli nr 1.</p>
8.	<p><b>Czas trwania badań</b></p>	<p>Badania trwały od <b>23.06.2025 do 26.06.2025.</b></p>

# WYNIKI BADAŃ DERMATOLOGICZNYCH

W grupie badanych 20 osób, w tym 14 z dodatnim wywiadem alergicznym **nie stwierdzono dodatnich odczynów, co świadczy o tym, że badany wyrób nie wykazuje własności drażniących lub uczulających.**

Wyniki badań przedstawiono w tabeli nr 1.

Tabela nr 1

<i>Nr probanta-ochotnika</i>	<i>Wiek</i>	<i>Płeć</i>	<i>Rodzaj skóry</i>	<i>Wynik badania po 48h</i>	<i>Wynik badania po 72h</i>
1	52	K	S	(-)	(-)
2	40	K	M	(-)	(-)
3	29	K	N	(-)	(-)
4	29	K	N	(-)	(-)
5	28	K	S	(-)	(-)
6	65	K	N	(-)	(-)
7	65	K	S	(-)	(-)
8	53	K	M	(-)	(-)
9	28	K	M	(-)	(-)
10	57	M	S	(-)	(-)
11	64	K	S	(-)	(-)
12	57	K	S	(-)	(-)
13	51	K	S	(-)	(-)
14	65	K	N	(-)	(-)
15	56	K	S	(-)	(-)
16	41	K	M	(-)	(-)
17	59	K	S	(-)	(-)
18	41	K	N	(-)	(-)
19	65	M	N	(-)	(-)
20	54	K	N	(-)	(-)

## Ocena stanu skóry przez lekarza dermatologa

0 lub (-) - brak odczynu,  
1 lub (+/-) - słaby rumień,  
2 lub (+) - rumień,  
3 lub (++) - rumień, grudki,  
4 lub (+++) - rumień, słaby obrzęk.  
5 lub (++++) - rumień, naciek, pęcherzyki

## Płeć:

K - kobieta  
M - mężczyzna

## Rodzaj skóry ciała:

N - normalna, S - sucha, M - mieszana  
Ł - normalna ze skłonnością do przetłuszczania się w okolicach łojotokowych tułowia

## OPINIE I INTERPRETACJE

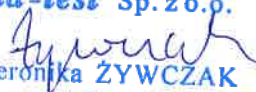
**Na podstawie wyników przeprowadzonych testów kontaktowych półotwartych stwierdzamy, że badany pod względem dermatologicznym wyrób pod nazwą**

### *Tatuaże jagua półtrwale*

**jest dobrze tolerowany przez skórę,  
u osób, u których nie występuje alergia na którykolwiek z jego składników,  
ponieważ w badanej grupie nie stwierdzono żadnych podrażnień ani odczynów alergicznych.**

*UWAGA: Wydana ocena nie dotyczy osób, u których występuje alergia na którykolwiek ze składników badanego wyrobu. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.*

Nazwisko i podpis osoby  
opracowującej sprawozdanie z badań

**ita-test** Sp. z o.o.  
  
Weronika ŻYWCZAK  
Kierownik Zespołu Badań  
Dermatologicznych i Aplikacyjnych

Nazwisko i podpis osoby  
odpowiedzialnej za ocenę dermatologiczną

  
Dr n. med. PAWEŁ KĘBANDEŁ  
SPECJALISTA ALERGOLOG  
DERMATOLOG I WENEROLOG  
tel. (22) 836-42-12  
6170611

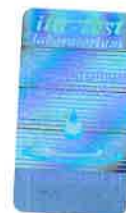
Sprawozdanie z badań ważne tylko z hologramem  
Nr serii B oznacza, że ważne sprawozdanie posiada 2 hologramy

Sprawozdanie sporządzono w 2 egzemplarzach.

Sprawozdanie otrzymują:

Egz. 1: Zleceniodawca

Egz. 2: Archiwum „ITA – TEST”.



**KONIEC SPRAWOZDANIA**