

Le Lion d'Angers, 2026/03/16

WELLNOVE

Skinнове éclat sérum.

• Customer N°: 10449

• Sample: SERPEELAH.14/1

Batch number: E057

Packaging: Flacon

• SAMPLING:

Sampling date (dd/mm/yy): 10/03/26

Received in laboratory (dd/mm/yy): 12/03/26

Analyzed on (dd/mm/yy): 13/03/2026

• RESULTS:

Framework: COSMETO_CAT2/Autres produits cosmétiques- Produits cosmétiques

Parameter	Method	Result	Criterion	Conclusion
Aerobic mesophilic bacteria / g	NF ISO 21149 (hors validation)	< 100	1 000	Satisfactory
Yeasts-molds / g	NF EN ISO 16212 (hors validation)	< 100	1 000	Satisfactory
Escherichia coli / g	NF ISO 21150 (hors validation)	Absence	Absence	Satisfactory
Staphylococcus aureus / g	NF ISO 22718 (hors validation)	Absence	Absence	Satisfactory
Pseudomonas aeruginosa / g	NF ISO 22717 (hors validation)	Absence	Absence	Satisfactory
Candida albicans / g	NF ISO 18416 (hors validation)	Absence	Absence	Satisfactory

• CONCLUSION:

Satisfactory sample

The results recorded only concern the sample submitted to the analysis.

The reproduction of the present report is only authorized in its entirety.


Anthony HUVELIN
Deputy Technical Manager

Le Lion d'Angers, le 16 mars 2026

WELLNOVE

Skinнове éclat sérum.

• N° de client : 10449

• Echantillon : SERPEELAH.14/1

Référence interne : SERUM PEELING
ANTIHYPERPIGMENTATION

Date fabrication : 10/03/26

Nature : SERPEELAH.14/1

Canevas : COSMETO_CAT2

N° Lot : E057

Conditionnement : Flacon

id_echantillon : 3408399

Date d'analyse : 13/03/26

• PRÉLÈVEMENT :

Date de prélèvement : 10/03/26

Réception laboratoire le : 12/03/26

Analysé le : 13/03/26

• RÉSULTATS :

Référentiel : COSMETO_CAT2/Autres produits cosmétiques- Produits cosmétiques


Paramètre	Méthode	Résultat	Critère	Conclusion
Bactéries aérobies mésophiles / g	NF ISO 21149 (hors validation)	< 100	1 000	Satisfaisant
Levures-moisissures / g	NF EN ISO 16212 (hors validation)	< 100	1 000	Satisfaisant
Escherichia coli / g	NF ISO 21150 (hors validation)	Absence	Absence	Satisfaisant
Staphylococcus aureus / g	NF ISO 22718 (hors validation)	Absence	Absence	Satisfaisant
Pseudomonas aeruginosa / g	NF ISO 22717 (hors validation)	Absence	Absence	Satisfaisant
Candida albicans / g	NF ISO 18416 (hors validation)	Absence	Absence	Satisfaisant

• CONCLUSION :

Echantillon satisfaisant

Les résultats consignés ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse.

La reproduction du présent rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.


Anthony HUVELIN
Responsable Technique
Adjoint