

SGS France**Health and Nutrition**

2, Rue George Sand - ZA Pierre Loti

62590 Oignies

Tel: +33 3 91 83 83 84

Fax: +33 3 57 10 42 77

fr.hygiene@sgs.comwww.sgs.com**RAPPORT D'ANALYSE : 30838**

Maxi Plus Unisexe testé Boy et Girl

Love & Green

| | |
|--------------------------------------|--|
| Numéro d'enregistrement: | 30838 |
| Référence de la commande: | 394084 |
| Code Menu: | ABLRASHRUNIS |
| Date de prélèvement/ enregistrement: | 07.03.2023 |
| Date de mise en analyse: | 23.03.2023 |
| Indications d'emballage | |
| Nombre d'U.V.C.: | 1 |
| Contenance: | 42 |
| Complet: | Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |
| Réception: | Acheté <input type="checkbox"/> Livré <input checked="" type="checkbox"/> |
| Emballage: | Commercial <input checked="" type="checkbox"/> Neutre <input type="checkbox"/> |
| Scellé: | Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |

CLIENT:

Validation du rapport:

Date du rapport : 24.03.2023
Responsable de l'analyse : JON

Signature :

Disclaimer:

Ce document est émis par la Société conformément à ses Conditions Générales de Service accessibles en français sur http://www.sgs.com/terms_and_conditions_service_fr.htm. Votre attention est attirée sur les clauses de limitation de responsabilité, indemnisation et compétence qui y sont définies.

Tout porteur de ce document est prévenu que les informations qu'il contient reflètent uniquement les constatations de la Société au moment de son intervention et, cas échéant, dans la limite des instructions du Client. La responsabilité de la Société est exclusivement engagée vis-à-vis de son Client. Ce document ne saurait exonérer toute partie à une transaction d'exercer pleinement tous ses droits et remplir toutes ses obligations légales et contractuelles. Toute modification non autorisée, altération ou falsification du contenu ou de la forme du présent document est illégale et les contrevenants sont passibles de poursuites judiciaires. Sauf mention contraire, les résultats contenus dans ce rapport d'analyse ne se rapportent qu'aux échantillons soumis aux essais, tels qu'ils sont reçus ou prélevés.

Marielle ROGER
Lab Manager

| BULLETIN D'ANALYSES | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| ECHANTILLON | Maxi Plus unisexe testé Boy et Girl |
| Marque | Love & Green |
| Fabriqué par (Code Emballeur) | / |
| Numéro de lot | SBD2 20:11 2022.09.29 |
| Code GENCOD | 3 700 668 700 157 |
| Emballage | Sachet plastique |
| Prix | / |
| Quantité | 1 x 42 |
| Indications sur emballage | 9 à 20kg |

HYGIENE BEBE

| DETERMINATIONS | ANALYSES | Méthode | unités | Tolérance | 30838 | SPECIFICATIONS | X=N.C. |
|------------------|-------------|---------|--------|-----------|-------------|----------------|--------|
| | | | | | RESULTATS | | |
| Caractéristiques | Poids Total | A1 | g | ±0.1 | 29.6 | | |
| Pondérales | mini-maxi | A1 | g | ±0.1 | 28.7 - 30.4 | | |

| Tests de performances (Capability) | | Méthode | unités | Tolérance | BOY | | GIRL | |
|------------------------------------|---------------------------------------|---------|--------|-----------|-----------------|-----------------|------|---|
| Simulation jour | Volume Miction totale | | | | DTSH | ml | | / |
| | Humidité de Surface - Simulation Jour | DTSH | g | | / | | | |
| Simulation Nuit | Volume Miction totale | ASH-R | ml | | 200 | | | |
| | ASH-R (collagène) | ASH-R | mg | ±10 | 898 | 840 | | |
| | Protection contre l'humidité | ASH-R | % | | 90% | 91% | | |
| | ABL-R | ABL-R | ml | ±1 | 224 | 230 | | |
| | Protection contre les fuites | ABL-R | % | ±1 | 85% | 85% | | |
| RESULTATS GLOBAUX | Note ASH-R | NOT1 | | | 22.4 / 25 | 22.7 / 25 | | |
| | Note ABL-R | NOT1 | | | 63.4 / 75 | 63.8 / 75 | | |
| | Note/100 | NOT1 | | | 86 | 87 | | |
| | Appréciation | NOT1 | | | Classe A | Classe A | | |

Performances: POA NOT1/Rév.8

| Simulation Nuit | Fuites | Emplacement des fuites | Ecart (max-min) | ml g/m².h | BOY | GIRL |
|-------------------------|------------------------|------------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------|
| | | | | | ASH-R (collagène) | Très bon |
| | ABL-R | Bon | Bon | | | |
| | Emplacement des fuites | Ceinture | Ceinture | | | |
| | | 27 | 26 | | | |
| Niveau de respirabilité | | | / | | | |

Marielle ROGER
Lab Manager



NOTATION ET RECOMMANDATIONS

POA/ NOT1 - Rev.08

Tests de performances (Capability)

| Classe | A | B | C | D | E |
|---------------------|-----------|------------------|------------------|------------------|----------|
| Note de performance | ≥ 85 | $75 \leq X < 85$ | $65 \leq X < 75$ | $50 \leq X < 65$ | $X < 50$ |

Note Globale = Note ABL-R + Note ASH-R. Le rapport ABL-R/ ASH-R est de 75 / 25.

| | Très bon | Bon | Correct | Faible | Insuffisant |
|--------------------------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------|
| Absorption avant fuite (ABL-R) | $\geq 90\%$ | $85 \leq X < 90\%$ | $80 \leq X < 85\%$ | $75 \leq X < 80\%$ | $< 75\%$ |
| Sensation d'humidité (ASH-R) | $\geq 90\%$ | $85 \leq X < 90\%$ | $80 \leq X < 85\%$ | $75 \leq X < 80\%$ | $< 75\%$ |

Note ABL-R = 75 x niveau de satisfaction (%) - Si le niveau est < 65% alors la note est 0.

Note ASH-R = 25 x niveau de satisfaction (%) - Si le niveau est < 75% alors la note est 53.571 x niveau de satisfaction % - 21.429. Si le niveau est < ou = 40% alors la note est 0.

Caractéristiques mécaniques

| | unités | Bon | Correct | Insuffisant |
|--|--------|-----------------|--------------------------|-------------|
| Adhésivité réelle sur zone cible (90°) | N | $7 \leq X < 11$ | $4 \leq X < 7 (\geq 11)$ | < 4 |

| | unités | Bon | Acceptable | Insuffisant |
|-------------------------------|--------|-----------|------------------|-------------|
| Tenue sur zone cible (180°) | N | ≥ 38 | $25 \leq X < 38$ | < 25 |
| Tenue de l'attache sur change | N | ≥ 38 | $31 \leq X < 38$ | < 31 |

| | ++ | + | - |
|-------------------------------------|---------------------|-----------------|-------|
| Efficacité des attaches extensibles | $20 \geq X \geq 16$ | $7 \leq X < 16$ | < 7 |

| | unités | Correct | Bon | Correct | Insuffisant |
|--|--------|---------|------------------|---------------------|-------------|
| Tenue des soudures latérales des Pants | N/50mm | > 38 | $25 < X \leq 38$ | $20 \leq X \leq 25$ | < 20 |

Niveau de respirabilité

| | unités | +++ | ++ | + | - |
|--|---------------------|-----------|------------------|--------------|---|
| Marielle ROGER, Lab Manager Respirabilité | g/m ² .h | ≥ 35 | $11 \leq X < 35$ | $0 < X < 11$ | 0 |

