

**RAPPORT D'ANALYSE : 30835**

NewBorn Unisexe testé Boy et Girl (2 à 5 kg)

**Love & Green**

Numéro d'enregistrement:	<b>30835</b>
Référence de la commande:	394084
Code Menu:	ABLRASHRUNIS
Date de prélèvement/ enregistrement:	07.03.2023
Date de mise en analyse:	22.03.2023
<b>Indications d'emballage</b>	
Nombre d'U.V.C.:	1
Contenance:	44
Complet:	Oui <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Non
Réception:	Acheté <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Livré
Emballage:	Commercial <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Neutre
Scellé:	Oui <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Non

**CLIENT:**

**Validation du rapport:**

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

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](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	Newborn unisexe testé Boy et Girl
Marque	Love & Green
Fabriqué par (Code Emballeur)	/
Numéro de lot	SBD1 23:46 2022.08.31
Code GENCOD	3 700 668 701 864
Emballage	Sachet plastique
Prix	/
Quantité	1 x 44
Indications sur emballage	2 à 5 kg

**HYGIENE BEBE**

DETERMINATIONS	ANALYSES	Méthode	unités	Tolérance	30835	SPECIFICATIONS	X=N.C.
					RESULTATS		
Caractéristiques Pondérales	Poids Total	A1	g	±0.1	17.1		
	mini-maxi	A1	g	±0.1	16.6 - 17.6		

Tests de performances (Capability)		Méthode	unités	Tolérance	30835		SPECIFICATIONS	X=N.C.
Simulation jour	ANALYSES				RESULTATS			
		BOY	GIRL					
Simulation jour	Volume Miction totale	DTSH	ml		/			
	Humidité de Surface - Simulation Jour	DTSH	g		/			
Simulation Nuit	Volume Miction totale	ASH-R	ml		100			
	ASH-R (collagène)	ASH-R	mg	±10	581	542		
	Protection contre l'humidité	ASH-R	%		90%	91%		
	ABL-R	ABL-R	ml	±1	154	172		
RESULTATS GLOBAUX	Protection contre les fuites	ABL-R	%	±1	88%	90%		
	Note ASH-R	NOT1			22.5 / 25	22.7 / 25		
	Note ABL-R	NOT1			66.3 / 75	67.4 / 75		
	Note/100	NOT1			<b>89</b>	<b>90</b>		
	Appréciation	NOT1			<b>Classe A</b>	<b>Classe A</b>		

**Performances: POA NOT1/Rév.8**

Simulation Nuit	ANALYSES	Méthode	unités	Tolérance	BOY	GIRL
Fuites	ASH-R (collagène)				Très bon	Très bon
	ABL-R Emplacement des fuites				Bon Ceinture	Très bon Ceinture
Niveau de respirabilité	Ecart (max-min)		ml		26	50
			g/m².h		/	/

Marielle ROGER  
Lab Manager



**BULLETIN D'ANALYSES:**

**ECHANTILLON:** Newborn unisexe testé Boy et Girl

**Marque:** Love & Green

**Fabriqué par (Code Emballeur):** /

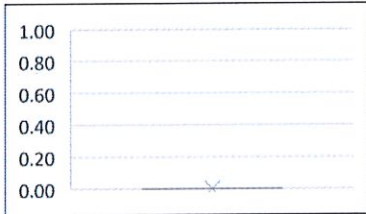
	BOY			GIRL		
	Indice de satisfaction	Note	Appréciation	Indice de satisfaction	Note	Appréciation
<b>ASH-R</b>	90%	22.5 / 25	Très bon	91%	22.7 / 25	Très bon
<b>ABL-R</b>	88%	66.3 / 75	Bon	90%	67.4 / 75	Très bon
<b>TOTAL</b>		<b>89</b>	<b>A</b>		<b>90</b>	<b>A</b>



<b>DTSH</b>	Day Test Surface Humidity based on current range (0 to 0.5 g)	/	Min. 0g	Max. 0.50
-------------	---	---	------------	--------------

**Simulation jour**

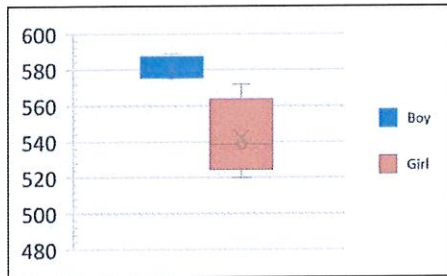
Humidité de Surface - Simulation Jour (g)



	1	2	3	4	5	6	Av g
DTSH (g)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

**Simulation Nuit**

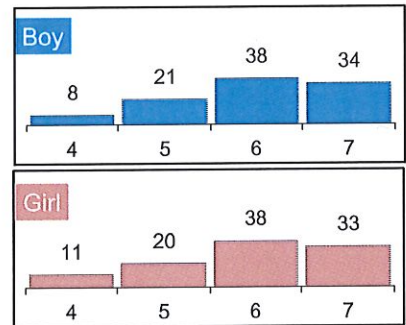
ASH-R - Anarewet Skin Hydration (mg)



	1	2	3	4	Moy.
Boy	589	577	583	575	581
Girl	572	538	520	539	542

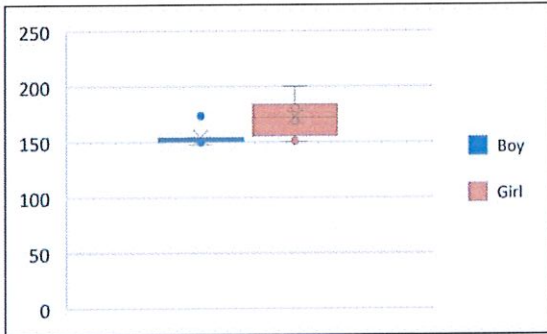
**Simulation Nuit**

ASH-R - Distribution du fluide (g)



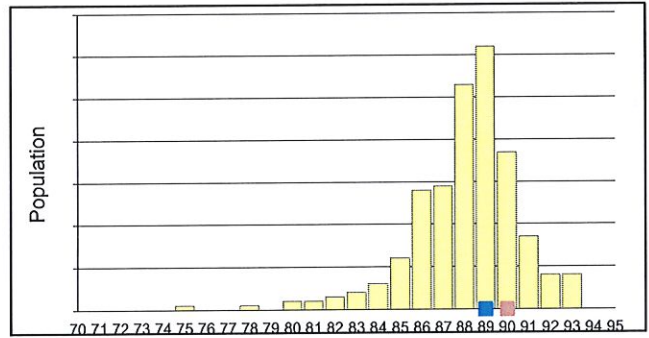
Arrière Avant

**ABL-R - Absorption avant fuite (ml)**



	1	2	3	4	5	6	7	8	Avg
Boy	150	154	152	153	152	147	174	151	154
Girl	151	171	180	150	173	200	185	169	172

**Classement (tous les produits de taille NEWBORN)**



Les résultats d'analyse présentés ci-dessus ne se rapportent qu'aux objets soumis aux essais.

Marielle ROGER  
Lab Manager

# NOTATION ET RECOMMANDATIONS

POA/ NOT1 - Rev.08

## Tests de performances (Capability)

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

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	$\geq 38$	$25 \leq X < 38$	$< 25$
Tenue de l'attache sur change	N	$\geq 38$	$31 \leq X < 38$	$< 31$

	++	+	-
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 Respirabilité Lab Manager	g/m <sup>2</sup> .h	$\geq 35$	$11 \leq X < 35$	$0 < X < 11$	0

