

RAPPORT D'ANALYSE : 30836

Mini Unisexe testé Boy et Girl (3-6kg)

Love & Green

Numéro d'enregistrement:	30836
Référence de la commande:	394084
Code Menu:	ABLRAHRUNIS
Date de prélèvement/ enregistrement:	07.03.2023
Date de mise en analyse:	22.03.2023
Indications d'emballage	
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 : 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, allégation 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	Mini unisexe testé Boy et Girl
Marque	Love & Green
Fabriqué par (Code Emballeur)	/
Numéro de lot	SBD1 07:54 2022 07 18
Code GENCOD	3 700 668 701 871
Emballage	Sachet plastique
Prix	/
Quantité	1 x 44
Indications sur emballage	3 à 6kg

HYGIENE BEBE

DETERMINATIONS	ANALYSES	Méthode	unités	Tolérance	30836 RESULTATS	SPECIFICATIONS	X=N.C.
Caractéristiques Pondérales	Poids Total	A1	g	±0.1	19.3		
	mini-maxi	A1	g	±0.1	18.8 - 19.7		

Tests de performances (Capability)							
Simulation jour	Volume Miction totale	DTSH	ml		/		
	Humidité de Surface - Simulation Jour	DTSH	g		/		
Simulation Nuit	Volume Miction totale	ASH-R	ml		BOY	GIRL	
					110		
	ASH-R (collagène)	ASH-R	mg	±10	620	602	
	Protection contre l'humidité	ASH-R	%		91%	91%	
	ABL-R	ABL-R	ml	±1	173	159	
RESULTATS GLOBAUX	Protection contre les fuites	ABL-R	%	±1	88%	87%	
	Note ASH-R	NOT1			22.7 / 25	22.8 / 25	
	Note ABL-R	NOT1			65.8 / 75	65 / 75	
	Note/100	NOT1			89	88	
	Appréciation	NOT1			Classe A	Classe A	

Performances: POA NOT1/Rév.8

					BOY	GIRL
Simulation Nuit	ASH-R (collagène)				Très bon	Très bon
Fuites	ABL-R Emplacement des fuites				Bon Ceinture	Bon Ceinture
Niveau de respirabilité	Ecart (max-min)		ml g/m ² .h		50	22

Marielle ROGER
Lab Manager



BULLETIN D'ANALYSES:

ECHANTILLON: Mini unisexe testé Boy et Girl

Marque: Love & Green

Fabriqué par (Code Emballeur): /

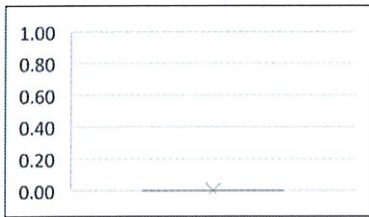
	BOY			GIRL		
	Indice de satisfaction	Note	Appréciation	Indice de satisfaction	Note	Appréciation
ASH-R	91%	22.7 / 25	Très bon	91%	22.8 / 25	Très bon
ABL-R	88%	65.8 / 75	Bon	87%	65 / 75	Bon
TOTAL		89	A		88	A

NEW

DTSH	Day Test Surface Humidity based on current range (0 to 0.5 g)	/	Min.	Max.	
			0g	0.25	0.50

Simulation jour **NEW**

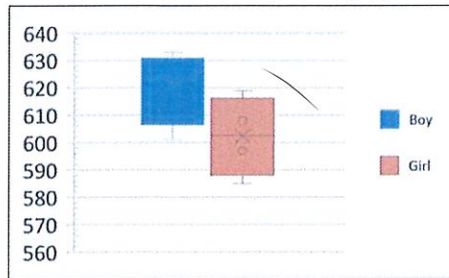
Humidité de Surface - Simulation Jour (g)



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

Simulation Nuit

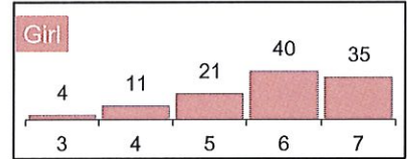
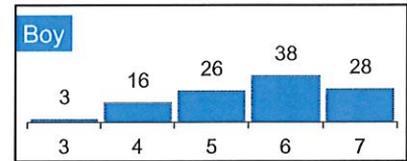
ASH-R - Anarewet Skin Hydration (mg)



	1	2	3	4	Moy.
Boy	624	633	623	601	620
Girl	597	608	619	585	602

Simulation Nuit

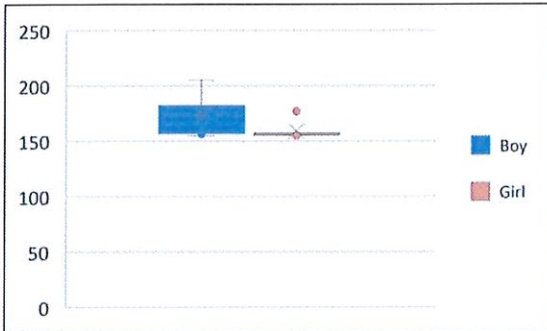
ASH-R - Distribution du fluide (g)



Arrière

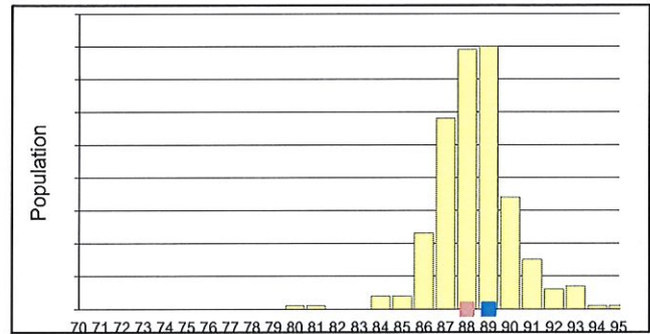
Avant

ABL-R - Absorption avant fuite (ml)



	1	2	3	4	5	6	7	8	Avg
Boy	156	158	155	182	205	182	171	178	173
Girl	155	177	155	157	157	156	157	157	159

Classement (tous les produits de taille Mini)



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	≥ 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

