

**RAPPORT D'ANALYSE : 90263**

Maxi Unisexe testé Boy et Girl (7-14kg)

**LES PETITS CULOTTÉS**

Numéro d'enregistrement:	<b>90263</b>
Référence de la commande:	233455
Code Menu:	ABLRASHRUNIS
Date de prélèvement/ enregistrement:	29.01.2019
Date de mise en analyse:	05.02.2019

**Indications d'emballage**

Nombre d'U.V.C.:	1
Contenance:	48

Complet: Oui   NonRéception: Acheté   LivréEmballage: Commercial   NeutreScellé: Oui   Non**CLIENT:****LES PETITS CULOTTES****M. Johan BONNET****21 rue d'Artois****75008 PARIS****Tel: 06 79 83 82 51****johan.bonnet@lespetitsculottes.fr****Validation du rapport:**

Date du rapport : 08.02.2019

Responsable de l'analyse : ABA

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 **rapporment qu'aux** échantillons soumis aux essais.

Marielle ROGER

Lab Manager



P90263/Rev.15

Siège social: 29 avenue Aristide Briand 94111 Arcueil cedex

BULLETIN D'ANALYSES	
ECHANTILLON	Maxi unisexe testé Boy et Girl
Marque	LES PETITS CULOTTÉS
Fabriqué par (Code Emballeur)	/
Numéro de lot	4AC 20:12 004 01/2019/FR
Code GENCOD	3 701 293 900 042
Emballage	Sachet plastique avec poignée
Prix	/
Quantité	1 x 48
Indications sur emballage	7-14kg

**HYGIENE BEBE**

DETERMINATIONS	ANALYSES	Méthode	unités	Tolérance	90263	SPECIFICATIONS	X=N.C.
					RESULTATS		
Caractéristiques	Poids Total	A1	g	±0.1	39.1		
Dimensionnelles et Pondérales	mini-maxi	A1	g	±0.1	37.4 - 41.2		

Tests de performances (Capability)		Méthode	unités	Tolérance	BOY	GIRL	SPECIFICATIONS	X=N.C.
Sensation d'humidité	Volume Miction totale				ASH-R	ml		
	ASH-R collagène (mg)	ASH-R	mg	±10	814	804		
	Protection contre l'humidité	ASH-R	%		91%	91%		
Fuites	ABL-R	ABL-R	ml	±1	212	219		
	Protection contre les fuites	ABL-R	%	±1	83%	84%		
RESULTATS GLOBAUX	Note ASH-R	NOT1			22.8 / 25	22.9 / 25		
	Note ABL-R	NOT1			62.3 / 75	62.9 / 75		
	Note/100	NOT1			<b>85</b>	<b>86</b>		
	Appréciation	NOT1			<b>Classe A</b>	<b>Classe A</b>		

**Performances: POA NOT1/Rév.7**

		Méthode	unités	Tolérance	BOY	GIRL
					Sensation d'humidité	ASH-R (collagène)
Fuites	ABL-R				Correct	Correct
	Emplacement des fuites				Ceinture	Ceinture
	Ecart (max-min)		ml		2	48

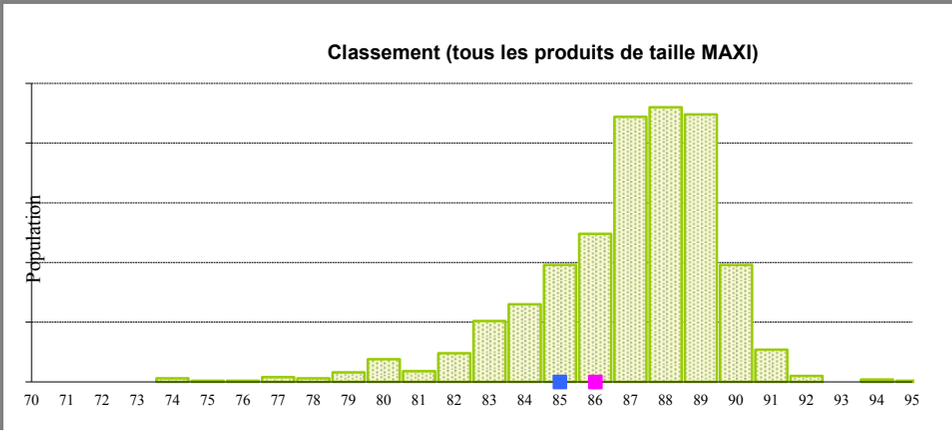
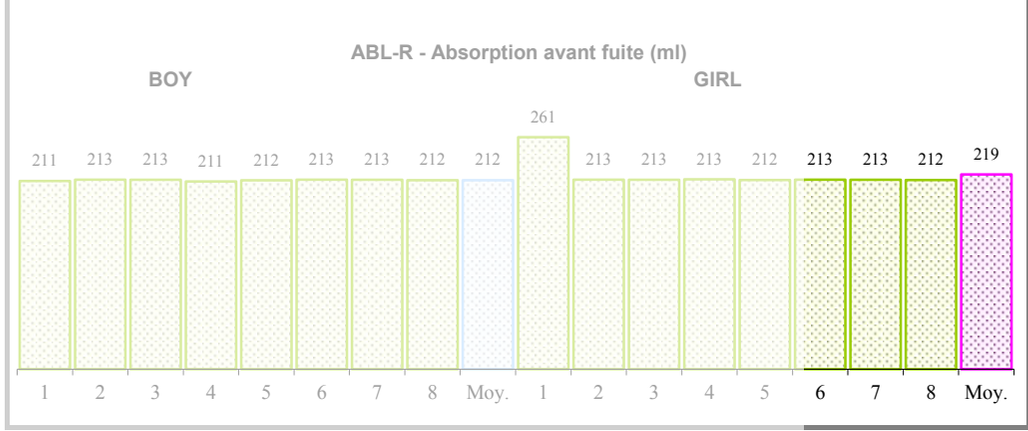
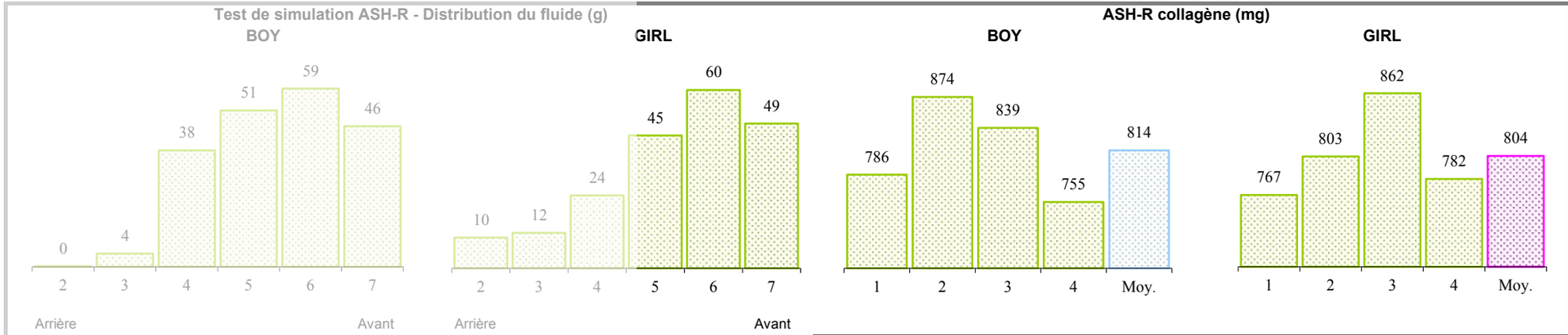
Marielle ROGER  
Lab Manager



<b>BULLETIN D'ANALYSES</b>	
<b>ECHANTILLON</b>	Maxi unisexe testé Boy et Girl
<b>Marque</b>	LES PETITS CULOTTÉS
<b>Fabriqué par (Code Emballeur)</b>	/

### HYGIENE BEBE

	BOY			GIRL		
	Indice de satisfaction	Note	Appréciation	Indice de satisfaction	Note	Appréciation
<b>ASH-R</b>	91%	22.8 / 25	Très bon	91%	22.9 / 25	Très bon
<b>ABL-R</b>	83%	62.3 / 75	Correct	84%	62.9 / 75	Correct
<b>TOTAL</b>		<b>85</b>	<b>A</b>		<b>86</b>	<b>A</b>



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

# NOTATION ET RECOMMANDATIONS

## POA/ NOT1 - Rev.07

### 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	Insuffisant
Tenue sur zone cible (180°)	N	$\geq 38$	$< 38$
Tenue de l'attache sur change	N	$\geq 38$	$< 38$

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

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

### Niveau de respirabilité

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

Marielle ROUSSE  
Lab Manager

