

**TEST REPORT / RAPPORT D'ESSAIS
N° R2022-78756**
Issued on / Édité le
21/Dec/2022

Customer / Donneur d'ordre
POLYGROUP PACIFIC LIMITED
Unit 606, 6th Floor, Fairmont House, No.8
Cotton Tree Drive,
Central, Hong Kong


Name of product / Nom du produit	Printed 3-Ring Pool
Product reference / Référence produit	K90496000
Other identification n° / Autres n° d'identification	/
Supplier / Fournisseur	/
Samples received on / Échantillons reçus le	13/Dec/2022
Test period / Période d'essai	14/Dec/2022 - 20/Dec/2022

Tests according to / Référentiel	Results / Résultats
NF EN 71-2 (2020)	Satisfactory



 Joanna Ng
Toys & Childcare Department Manager

SECURITE DES JOUETS / SAFETY OF TOYS

NF EN 71-2 (2020) :

**Inflammabilité
Flammability**

Description détaillée / Detailed Description :

Dénomination du jouet : Printed 3-Ring Pool
Name of the toy :

Emballage : None
Packaging :

Dimensions approximatives du jouet (en cm) : 131 x 130 x 23
Approximate dimensions of the toy (in cm) :

Article Clause	Intitulé des essais Test description	RESULTATS RESULTS			Commentaires Comments
		S	NS	NE	
NF EN 71-2 (2020)		-	-	-	
4.1 -	Exigences générales General requirements	X			

S : Satisfaisant
Satisfactory

NS : Non Satisfaisant
Not satisfactory

NE : Non Effectué
Not carried out

Remarks and Disclaimer

This test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory. It is written in English language and includes French translations for readers' convenience. In case of discrepancy between the terms and contents of both versions, the English version shall prevail over the French one.

Le présent rapport d'essais ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Il est écrit en anglais et comporte une traduction en français pour la commodité des lecteurs. En cas de divergence entre les termes et le contenu des deux versions, la version anglaise prévaudra.

The results relate only to the samples submitted to the laboratory and as it is specified in the present document.

Les résultats ne s'appliquent qu'aux échantillons soumis au laboratoire et comme il est défini dans le présent document.

The conclusion on the test results only applies to the performed tests as mentioned in the present document.

La conclusion sur les résultats des essais ne concerne que les essais réalisés comme mentionné dans le présent document.

Decision rule: For chemical testing, "PASS" / "Compliant" / "Satisfactory" / "(P)" is set for results below Limit (L) - Expanded uncertainty (U) with risk of 2.5% Probability False Accept (PFA), "FAIL" / "Non-compliant" / "Not satisfactory" / "(F)" is set for results above L with risk <50% Probability False Reject (PFR), and "INCONCLUSIVE"/"(I)" result is defined for the range L-U to L. For physical testing, when handling maximum requirement limit, P and F are set for results below L-U and above L+U with risk of <2.5% PFA and <2.5% PFR respectively. I is defined for results in the range from L-U and L+U. When handling minimum requirement limit, P and F are set for results below L+U and above L-U with risk <2.5% PFA and <2.5% PFR respectively. I is again defined results between L-U and L+U.

Règle de décision : Pour les essais chimiques, « PASS » / « Conforme » / « Satisfaisant » / « (P) » est établi pour les résultats sous la limite (L) - l'incertitude élargie (U) avec un risque de Faux Positif <2.5% (PFA), « FAIL » / « Non conforme » / « Non satisfaisant » / « (F) » est établi pour les résultats au-dessus de L avec un risque de Faux Négatif <50% (PFR), et « INCONCLUSIF » / « (I) » est établi pour les résultats entre L-U et L.

Pour les essais mécaniques, lorsque la limite maximum requise est évaluée, P et F sont établis pour les résultats en dessous de L-U et au-dessus de L+U avec un risque respectif de PFA <2.5% et de PFR <2.5%. I est établi pour les résultats entre L-U et L+U. Lorsque la limite minimum requise est évaluée, P et F est établi pour les résultats en dessous de L+U et au-dessus de L-U avec un risque respectif de PFA <2.5% et de PFR <2.5%. I est établi de même pour les résultats entre L-U et L+U.

- END OF TEST REPORT -
- FIN DU RAPPORT D'ESSAIS -