

СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ “УкрСЕПРО”  
 Випробувальна лабораторія підприємства “Укрпромсерт”  
 49000, м. Дніпро, вул. Високовольтна, буд. 20, кв. 54

УПС № 021054



2Н831  
 ДСТУ ISO/IEC 17025



“ЗАТВЕРДЖУЮ”

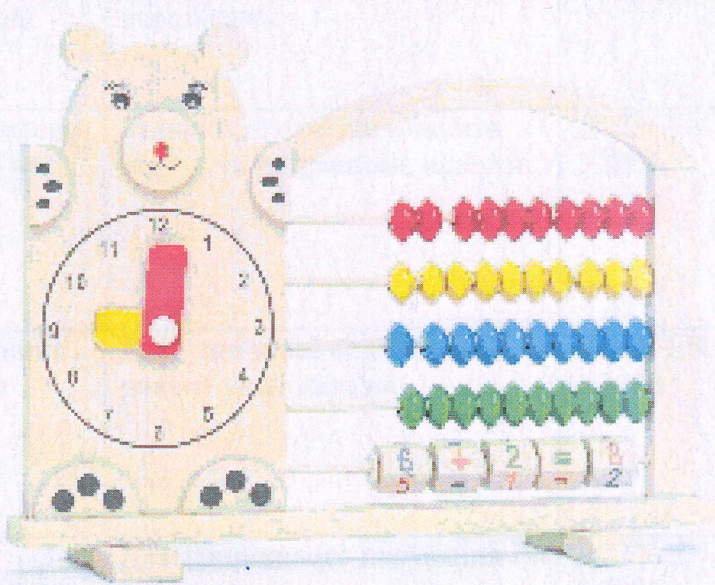
Керівник випробувальної лабораторії  
 О.І. Рисенко

“23” 01 2017 р.

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ № УПС 10/24-10-17  
 від “23” 01 2017 р.

Акредитована випробувальна лабораторія приватного підприємства “Укрпромсерт” (атестат акредитації, зареєстрований в Реєстрі 01 грудня 2014 р. під № 2Н831, дійсний до 30 листопада 2019 р.) провела у закріпленій галузі акредитації випробування на відповідність технічному регламенту іграшки для дітей віком від 3-х років: годинник-рохунки арт. Д017

Замовник випробувань	ТОВ «Іграшки з дерева», 04073, м. Київ, вул. Куренівська, 27
Випробування виконувались на підставі	рішення ООВ ТОВ «ОС «ЦСМВ» № TR 0003-17 від 12.01.2017
Виробник продукції	фірма «YIWU JIA XIE ARTS AND CRAFTS CO., LTD», 202 TA SHAN ROAD, YINAN INDUSTRIAL ZONE, YIWU CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA, Китай

Акти надання зразків	від 12.01.2017 р. № б/н складений представником ОС Юрченко Л.В.
Акти ідентифікації зразків	-
Дата одержання зразків та їх реєстраційні номери	12.01.2017 р. рег № УПС 10/1-10
Загальний вигляд зразка	
Кількість та заводські номери зразків	1 шт. заводський номер відсутній
Випробування проводились у період	від 12.01.2017 р. до 23.01.2017 р
Місце проведення випробувань	ВЛ приватного підприємства «Укрпромсерт», м. Дніпропетровськ, вул. Червонозаводська, 68
Умови проведення випробувань	Температура навколишнього середовища 18 - 19 °С Атмосферний тиск 97,6 – 99,0 кПа Відносна вологість 59 - 60 %
Випробування зразків проводились на відповідність вимогам	ДСТУ EN 71-1:2006 “Безпечність іграшок. Частина 1. Механічні і фізичні властивості” ДСТУ EN 71-2:2005 „Безпечність іграшок. Частина 2. Займистість” ДСТУ EN 71-3:2005 “Безпечність іграшок. Частина 3. Міграція певних елементів”
Процедура випробувань встановлена згідно	ДСТУ EN 71-1:2006, ДСТУ EN 71-2:2005, ДСТУ EN 71-3:2005



## Результати випробувань:

Найменування показників	Норма згідно нормативного документа на продукцію	Фактично одержані результати випробувань	НД на метод випробувань
1	2	3	4
Вимоги до матеріалу (ДСТУ EN 71-1:2006 п.4.1)	Іграшки та матеріал, використовуваний в іграшках, повинні бути зовні чисті і не заражені паразитами	Іграшка та матеріал, використовуваний в іграшці, зовні чисті і не заражені паразитами	ДСТУ EN 71-1:2006
Вимоги до доступних крайок іграшки (ДСТУ EN 71-1:2006, п. 4.7)	Крайки твердих полімерних матеріалів не повинні магі задирок, здатних спричинити порізи чи подряпини	Задирки, здатні спричинити порізи чи подряпини, відсутні	ДСТУ EN 71-1:2006
Вимоги до кінців (ДСТУ EN 71-1:2006 п. 4.8)	Доступні кінці не повинні становити надмірного ризику ушкодження	Доступні кінці не становлять ризику ушкодження	ДСТУ EN 71-1:2006
Пакування (ДСТУ EN 71-1:2006 р. 6)	<p>Пакети з гнучкої тонколистової пластмаси, використовуваної для внутрішнього або зовнішнього пакування, з отвором, більшим ніж 380 мм у периметрі, повинні, у разі випробування мати середню товщину плівкового матеріалу не меншу ніж 0,038 мм</p> <p>Пакети з гнучкої тонколистової пластмаси з отвором, більшим ніж 380 мм у периметрі не повинні мати затягувальної мотузки або шнура як засобів закривання</p>	<p>Для зовнішнього пакування використовується упаковка з картону та листового полімерного матеріалу</p> <p>Затягувальна мотузка або шнур як засоби закривання не використовуються</p>	ДСТУ EN 71-1:2006
Застерегальна інформація та інструкції щодо використання (ДСТУ EN 71-1:2006 п. 7.1)	Іграшки повинні супроводжуватися належною розбірливою попереджувальною інформацією для зниження внутрішньо притаманних ризиків, пов'язаних з їх використанням.	Попереджувальна інформація вікової групи наведена графічним символом та написом "Для дітей від 3-х років";	ДСТУ EN 71-1:2006




1	2	3	4			
	Виробник або його уповноважений представник, або імпортер повинні на видимому, розбірливому та тривкому маркуванні проставляти свою назву та (або) торгову марку, та (або) знак і адресу розмістивши його на іграшці або на її пакуванні.	На видимому, розбірливому та тривкому маркуванні проставлена назва та адреса виробника та постачальника.				
Займистість (ДСТУ EN 71-2:2005 п. 4.5)	Іграшки з м'яким наповнювачем з ворсистю чи текстильною поверхнею завдовжки 520 мм або менше не повинні перевищувати швидкість поширення полум'я на поверхні 30 мм/с	Швидкість розповсюдження полум'я – 14 мм/с	ДСТУ EN 71-2:2005			
Вміст токсичних елементів (ДСТУ EN 71-3:2005, табл. 1)	Вміст токсичних елементів не повинен перевищувати:	Вміст токсичних елементів дорівнює:	ДСТУ EN 71-3:2005			
	Сурьма, мг/кг	60		Сурьма, мг/кг	5,16	±42%
	Миш'як, мг/кг	25		Миш'як, мг/кг	<1,0	±45%
	Барій, мг/кг	1000		Барій, мг/кг	44,6	±30%
	Кадмій, мг/кг	75		Кадмій, мг/кг	<0,3	±36%
	Хром, мг/кг	60		Хром, мг/кг	17,2	±30%
	Свинець, мг/кг	90		Свинець, мг/кг	<0,2	±36%
	Ртуть, мг/кг	60		Ртуть, мг/кг	<0,3	±45%
Селен, мг/кг	500	Селен, мг/кг	<0,6	±42%		

Додаткова інформація:

Результати вимірювань та випробувань, що наведені в цьому протоколі, відносяться тільки до випробуваного зразка рег. № УПС 10/1-10.

Відповідальний виконавець

  
підпис



В.В. Кириченко  
прізвище, ініціали

Протокол складений у трьох примірниках. Передрукування або розмноження цього протоколу без дозволу випробувальної лабораторії «Укрпромсерт» заборонено.