



財團法人台灣玩具暨兒童用品研發中心

TAIWAN CHILDREN'S COMMODITIES R & D CENTER

10F., No.61, Dongxing Rd., Xinyi District, Taipei City 110, Taiwan (R.O.C.)

110台北市信義區東興路61號10樓 TEL:(02)8768-2901 FAX:(02)8768-2909



www.ttrd.org.tw

E-mail:service@ttrd.org.tw

委 託 試 驗 報 告 申請書號碼：10608151CSF716-2

日期：106年08月18日

完成日期：106年08月22日

廠 商	韋億塑膠股份有限公司	產品規格或型號	AMF6800
地 址	新北市三重區中興北街 203 號	溫 / 濕 度	24°C / 56%
電 話	(02) 85110166	傳 真	(02) 85112337
品 名	開放式圓孔雜誌箱	適 合 年 齡	-----
執行試驗實驗室	玩具及兒童用品測試實驗室(SL3J9O0001)	認證編號	0640
檢 驗 標 準 / 測 試 地 點	CNS 4797 玩具安全 (一般要求) 修訂公布日期 104 年 01 月 13 日 CNS 4797-1 玩具安全 (耐燃性) 修訂公布日期 103 年 10 月 09 日 CNS 4797-2 玩具安全(特定元素之遷移) 修訂公布日期 93 年 07 月 06 日 CNS 4797-3 玩具安全(物理性) 修訂公布日期 93 年 07 月 06 日 CNS 14276 電驅動玩具之安全要求 公布日期 87 年 11 月 25 日 CNS 15138-1 塑膠製品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑試驗法-第一部:氣相層析質譜法 修正公布日期 101 年 06 月 14 日 CNS15493 拼接塑膠地墊之安全要求 Sec 5.4 甲醯胺含量 公布日期 104 年 04 月 17 日	台北市信義區東興路 61 號 10 樓	
	ISO 22717 Cosmetics- Microbiology - Detection of pseudomonas aeruginosa 食品微生物之檢驗方法—生菌數之檢驗 食品微生物之檢驗方法—金黃色葡萄球菌之檢驗 食品微生物之檢驗方法—大腸桿菌之檢驗 食品微生物之檢驗方法—沙門氏桿菌之檢驗	台北市北投區中央南路 2 段 37 號 8 樓	
綜 合 檢 驗 結 果	部 分 項 目	試 驗 結 果	
	第 (一) 部分	品質要求	-----
		耐燃性安全要求	-----
		玩具安全重金屬含量 (特定元素之遷移)	-----
		物理性安全要求	-----
		電驅動性之安全要求	-----
		塑化劑含量	合 格
	第 (二) 部分	材料	-----
	第 (三) 部分	包裝	-----
	第 (四) 部分	標示	-----
第 (五) 部分	甲醯胺之安全要求	-----	
第 (六) 部分	生物性之安全要求	-----	
第 (七) 部分	甲醛之安全要求	-----	
評 定	-----		
 財團法人台灣玩具暨兒童用品研發中心		報告簽署人： 	
備註 依客戶要求依 CNS15138-1 檢驗開放式圓孔雜誌箱之塑化劑含量，未全項檢驗。			
C.C.C. CODE			



財團法人台灣玩具暨兒童用品研發中心

TAIWAN CHILDREN'S COMMODITIES R & D CENTER

10F., No.61, Dongxing Rd., Xinyi District, Taipei City 110, Taiwan (R.O.C.)

110台北市信義區東興路61號10樓 TEL:(02)8768-2901 FAX:(02)8768-2909

www.ttrd.org.tw

E-mail:service@ttrd.org.tw

申請書號碼：10608151CSF716-2

(第一部分) 塑化劑含量 CNS 15138-1 修正公布日期 101 年 06 月 14 日		測試日期：106 年 08 月 18 日			
元 素	標準限量	樣 品 A	樣 品 B	樣 品 C	樣 品 D
DMP	塑膠製品中含有鄰苯二甲酸二甲酯(DMP)、鄰苯二	ND			
DEP	甲酸二乙酯(DEP)、鄰苯二甲酸二丁酯(DBP)、鄰	ND			
DBP	苯二甲酸丁苯甲酯(BBP)、鄰苯二甲酸雙-2-乙基己	ND			
BBP	酯(DEHP)、鄰苯二甲酸二正辛酯(DNOP)、鄰苯二	ND			
DEHP	甲酸二異壬酯(DINP)、鄰苯二甲酸二異癸酯	ND			
DNOP	(DIDP)等 8 種鄰苯二甲酸酯類塑化劑(Plasticizer)	ND			
DINP	及其混合物含量總和不得超過 0.1%(重量比)。	ND			
DIDP		ND			
總和	< 0.1%	ND			
結果		符合			

樣品 A(顏色及材質)：塑 膠：米白

W：0.4521 g.

	DMP	DEP	DBP	BBP	DEHP	DNOP	DINP	DIDP
方法偵測極限：	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.01	0.01
單位：	%	%	%	%	%	%	%	%
儀器名稱：	氣相層析質譜儀 GC-MSD(儀器編號:098-特 B030)							
ND=未偵測出								



財團法人台灣玩具暨兒童用品研發中心

TAIWAN CHILDREN'S COMMODITIES R & D CENTER

10F., No.61, Dongxing Rd., Xinyi District, Taipei City 110, Taiwan (R.O.C.)

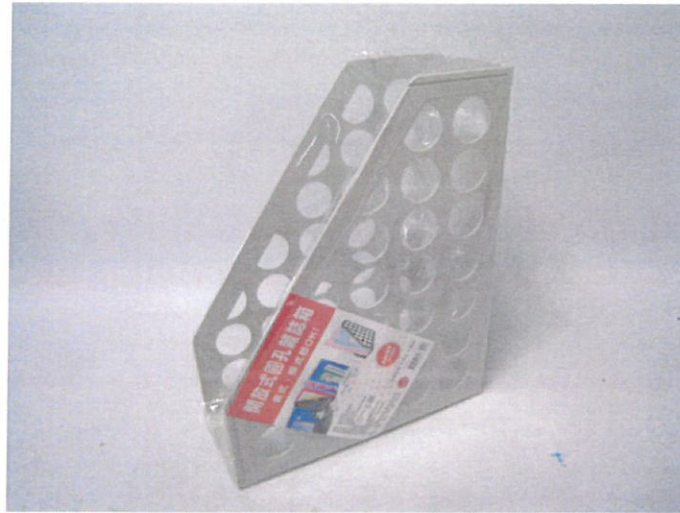
110台北市信義區東興路61號10樓 TEL:(02)8768-2901 FAX:(02)8768-2909

www.ttrd.org.tw

E-mail:service@ttrd.org.tw

申請書號碼：10608151CSF716-2

樣品照片：



本試驗報告僅對測試樣品負責