



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0153

国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号：A2024CCC2202-4401546

(任务编号)

产品名称：静态塑胶玩具/水枪玩具

型 号：详见报告首页

检测机构：广东产品质量监督检验研究院



安全型式试验报告

报告随机号: VWF2228 申请编号: A2024CCC2202-4401546 (任务编号) 样品名称: 水枪玩具 型号规格: 622 样品数量: 2 件 样品生产序号: —— 收样日期: 2024 年 04 月 11 日 检测日期: 2024 年 04 月 11 日-2024 年 04 月 18 日 样品来源: 送样 抽样通知书编号: ——	认证委托人: 汕头市澄海区澄华宏达玩具厂 认证委托人地址: 广东省汕头市澄海区澄华街道文冠路尾澄华工业区宏达玩具厂 生产者/制造商: 汕头市澄海区澄华宏达玩具厂 生产者/制造商地址: 广东省汕头市澄海区澄华街道文冠路尾澄华工业区宏达玩具厂 生产企业/生产厂: 汕头市澄海区澄华宏达玩具厂 生产企业/生产厂地址: 广东省汕头市澄海区澄华街道文冠路尾澄华工业区宏达玩具厂
--	--


试验依据标准:

- GB6675.1-2014《玩具安全 第 1 部分: 基本规范》
- GB6675.2-2014《玩具安全 第 2 部分: 机械与物理性能》
- GB6675.3-2014《玩具安全 第 3 部分: 易燃性能》
- GB6675.4-2014《玩具安全 第 4 部分: 特定元素的迁移》

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: (静态塑胶玩具)

219(二款) 222(三款) 227(二款) 257(二款) 258(三款) 259(二款) 278(二款) 278B(五款) 295(三款) 296(三款) 299(二款) 336(二款) 338(二款) 350(三款) 351(二款) 352(二款) 368(二款) 370(二款) 371(二款) 380(三款) 381(二款) 387A(二款) 388E(二款) 393(二款) 395(二款) 398(二款) 501(五款) 502(二款) 505(二款) 506(二款) 507(二款) 508(二款) 509(三款) 510(二款) 511(二款) 512(三款) 512A(三款) 515(二款) 516(二款) 517(二款) 518(二款) 519(二款) 525(二款) 526(三款) 527(二款) 528(二款) 529(二款) 530(四款) 531(三款) 532(二款) 533(三款) 535(二款) 536 538(二款) 539(二款) 551(二款) 553(二款) 558(二款) 559(三款) 560(四款) 561(三款) 562 563 565(二款) 566(二款) 567(二款) 608(二款) 621(九款) 508A 518A 568(二款) 569(四款) 570(四款) 572(四款) 573(四款) 575(三款) 576(四款) 577(四款) 578(三款) 622(十款) 582 583 586(四款) 586A(二款) 591(二款) 592(二款) 595(四款) 596(二款) 598 599 601 602 603 605 606 607 609 610 611 612 613 615 616 617 597(二款) 618(二款) 618A(四款) 619(四款) 623 625 626(四款) 627(四款) 628 629 630 631 632 635 636 637 638 639

主检: 李晓婷 签名:  日期: 2024 年 04 月 18 日审核: 廖江 签名:  日期: 2024 年 04 月 18 日签发: 杨典 签名:  日期: 2024 年 04 月 18 日

(检测机构名称、盖章)

2024 年 04 月 18 日

备注

- 1、检验申请单号: YQH24/002401
- 2、试验的一般条件:
温度: (20~25) °C; 相对湿度: (55~75) %; 其它: ——
- 3、为加快进度, 与企业协商送 2 件样品进行检测。

样品描述及说明

样品尺寸：水壶：237 × 205 × 65 (mm)

样品质量（带包装）：332g

附件及小部件：无

标识年龄：3岁及以上

其他说明：样品为静态塑胶玩具，水枪可手动射水。

变更情况说明：

原证书编号：2020012203290503

序号	变更项目	变更前	变更后
1.	在证书上增加同种产品其它型号	219(二款) 222(三款) 227(二款) 257(二款) 258(三款) 259(二款) 278(二款) 278B(五款) 295(三款) 296(三款) 299(二款) 336(二款) 338(二款) 350(三款) 351(二款) 352(二款) 368(二款) 370(二款) 371(二款) 380(三款) 381(二款) 387A(二款) 388E(二款) 393(二款) 395(二款) 398(二款) 501(五款) 502(二款) 505(二款) 506(二款) 507(二款) 508(二款) 509(三款) 510(二款) 511(二款) 512(三款) 512A(三款) 515(二款) 516(二款) 517(二款) 518(二款) 519(二款) 525(二款) 526(三款) 527(二款) 528(二款) 529(二款) 530(四款) 531(三款) 532(二款) 533(三款) 535(二款) 536 538(二款) 539(二款) 551(二款) 553(二款) 558(二款) 559(三款) 560(四款) 561(三款) 562 563 565(二款) 566(二款) 567(二款) 608(二款) 621(九款) 508A 518A 568(二款) 569(四款) 570(四款) 572(四款) 573(四款) 575(三款) 576(四款) 577(四款) 578(三款) 622(十款) 582 583 586(四款) 586A(二款) 591(二款) 592(二款) 595 596(二款) 598 599 601 602 603 605 606 607 609 610 611 612 613 615 616 617	219(二款) 222(三款) 227(二款) 257(二款) 258(三款) 259(二款) 278(二款) 278B(五款) 295(三款) 296(三款) 299(二款) 336(二款) 338(二款) 350(三款) 351(二款) 352(二款) 368(二款) 370(二款) 371(二款) 380(三款) 381(二款) 387A(二款) 388E(二款) 393(二款) 395(二款) 398(二款) 501(五款) 502(二款) 505(二款) 506(二款) 507(二款) 508(二款) 509(三款) 510(二款) 511(二款) 512(三款) 512A(三款) 515(二款) 516(二款) 517(二款) 518(二款) 519(二款) 525(二款) 526(三款) 527(二款) 528(二款) 529(二款) 530(四款) 531(三款) 532(二款) 533(三款) 535(二款) 536 538(二款) 539(二款) 551(二款) 553(二款) 558(二款) 559(三款) 560(四款) 561(三款) 562 563 565(二款) 566(二款) 567(二款) 608(二款) 621(九款) 508A 518A 568(二款) 569(四款) 570(四款) 572(四款) 573(四款) 575(三款) 576(四款) 577(四款) 578(三款) 622(十款) 582 583 586(四款) 586A(二款) 591(二款) 592(二款) 595 596(二款) 598 599 601 602 603 605 606 607 609 610 611 612 613 615 616 617 618(二款) 618A(四款) 619(四款) 623 625 626(四款) 627(四款) 628 629 630 631 632 635 636 637 638 639

样品照片



差异样品 622 照片

合格证

产品名称: 水枪玩具

产品型号: 622

主要材质: 塑胶

适用年龄: 3 岁及以上

执行标准: GB 6675.1-2014

GB 6675.2-2014

GB 6675.3-2014

GB 6675.4-2014

维护保养: 用洁净柔软干布擦拭玩具表面污迹。

生产厂: 汕头市澄海区澄华宏达玩具厂

地址: 汕头市澄海区澄华街道文冠路尾澄华工业区宏达玩具厂

警告!

内含小零件, 不适合 3 岁以下儿童使用, 以防发生窒息危险。使用时
必须要有成年人在场, 以便监护和指导。使用时不要对准人的脸和眼睛。

该包装上有重要信息, 请给予保留!

差异样品 622 标识照片

样品测试年龄： <input type="checkbox"/> 从出生到 18 个月以下 <input type="checkbox"/> 18 个月及以上到 36 个月以下 <input checked="" type="checkbox"/> 36 个月及以上到 96 个月以下 <input type="checkbox"/> 60 个月及以上 <input type="checkbox"/> 72 个月及以上 <input checked="" type="checkbox"/> 96 个月及以上 <input type="checkbox"/> 按 0 至 96 个月以下的最严格要求测试 <input type="checkbox"/> 其他：	<input checked="" type="checkbox"/> 样品上标注年龄：3 岁及以上
--	--

序号	GB 6675 条款	测试项目	检测结果	判定	
一	GB 6675.1	基本规范	—	—	
1	5.1	机械和物理性能	—	—	
2	5.1.9 a)	玩具的任何可触及表面的温度	符合	P	
3	5.1.9 b)	含有液体或气体的玩具	不适用	N	
4	5.1.12	类似仿真武器	符合	P	
5	5.3	化学性能	—	—	
6	5.3.3、5.3.4	可迁移元素（除指画颜料和造型粘土）	符合 GB 6675.4-2014 相关要求	P	
		可迁移元素（指画颜料）	不适用	N	
		可迁移元素（造型粘土）	不适用	N	
7	5.3.7	可触及的玩具材料和部件中塑化材料的 6 种增塑剂（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP）的含量	见附表 1	P	
8	5.5	卫生要求	—	—	
9	5.5.2	供 36 个月以下儿童使用的玩具的设计和制造	不适用	N	
10	5.7	玩具标识	—	—	
11	5.7.1	玩具使用说明	a) 玩具的适用年龄范围标识符合 GB/T 28022-2021 要求；	符合	P
			b) 符合 GB /T 5296.5-2006 条款（除 6.1、7 和 8.1 外）的要求	符合	
12	5.7.2	玩具警告标识	a) 提醒使用者或其监护人对于玩具使用中所涉及的内在危害和伤害风险, 以及如何避免上述危害的风险	符合	P
			b) 警告语与玩具的预期使用目的的相冲突的	符合	
			c) 警示标志清晰可见、易于辨认和了解、且明白无误	符合	
			d) 警告语以“警告”、“注意”开始	符合	
			e) 玩具购买起决定作用的警告语	符合	
			f) 电玩具的标识和使用说明	不适用	

序号	GB 6675 条款	测试项目	检测结果	判定
二	GB 6675.2	机械与物理性能	—	—
1	4.1	正常使用(见 E. 2)	玩具在测试前和测试后, 均满足第 4 章的相关要求	P
2	4.2	可预见的合理滥用(见 E. 3)	玩具在测试前和测试后, 均满足第 4 章的相关要求	P
		5. 24. 2 跌落测试	测试后玩具无损坏	—
		5. 24. 3 大型玩具的倾倒测试	不适用	
		5. 24. 4 有轮乘骑玩具的动态强度测试	不适用	
		5. 24. 5 扭力测试	测试后玩具无脱落部件	
		5. 24. 6. 1 一般拉力测试	测试后玩具无脱落部件	
		5. 24. 6. 2 填充玩具和豆袋类玩具的拼缝拉力测试	不适用	
		5. 24. 6. 3 毛球拉力测试	不适用	
		5. 24. 6. 4 保护件拉力测试	不适用	
		5. 24. 7 压力测试	测试后无出现危险情况	
5. 24. 8 挠曲测试	不适用			
3	4.3	材料	—	—
4	4.3.1	材料质量(见 E. 4)	所有材料目视检查清洁干净, 无污染	P
5	4.3.2	膨胀材料(见 E. 5)	不适用 (玩具有小零件, 非膨胀材料)	N
6	4.4	小零件(见 E. 6)	—	—
7	4.4.1	36 个月以下儿童使用的玩具	不适用	N
8	4.4.2	36 个月及以上但不足 72 个月儿童使用的玩具	符合 (玩具有小零件, 有警示说明)	P
9	4.5	某些特定玩具的形状、尺寸及强度(见 E. 7)	—	—
10	4.5.1	挤压玩具、摇铃及类似玩具	不适用	N
11	4.5.2	小球	不适用 (无球)	N
12	4.5.3	毛球(见 E. 8)	不适用	N
13	4.5.4	学前玩偶(见 E. 9)	不适用	N
14	4.5.5	玩具奶嘴	不适用	N
15	4.5.6	气球[见(4. 10、4. 25d)及 E. 10]	不适用	N
16	4.5.7	弹珠	不适用	N
17	4.5.8	半球形玩具(见 E. 40)	不适用	N
18	4.6	边缘(见 E. 11)	—	—

序号	GB 6675 条款	测试项目	检测结果	判定
19	4.6.1	可触及的金属或玻璃边缘	不适用 (无可触及的金属, 无玻璃)	N
20	4.6.2	功能性锐利边缘	不适用	N
21	4.6.3	金属玩具边缘	不适用	N
22	4.6.4	模塑玩具边缘	受试的可触及边缘边角和分模线没有危险的锐利的毛边或溢边	P
23	4.6.5	外露螺栓或螺纹杆的边缘	不适用	N
24	4.7	尖端(见 E. 12)	—	—
25	4.7.1	可触及的锐利尖端	没有可触及危险锐利尖端	P
26	4.7.2	功能性锐利尖端	不适用	N
27	4.7.3	木制玩具	不适用	N
28	4.8	突出部件(见 E. 13)	—	—
29	4.8.1	突出物	符合 (盖子无刺伤和压伤危险)	P
30	4.8.2	把手和其他类似的管子	不适用	N
31	4.9	金属丝和杆件(见 E. 14)	不适用 (无金属丝和杆件)	N
32	4.10	用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜(见 E. 15)	十点平均厚度=0.060mm 最小厚度=0.059mm	P
33	4.11	绳索和弹性绳(见 E. 16)	—	—
34	4.11.1	18个月以下儿童使用的玩具上的绳索和弹性绳	不适用	N
35	4.11.2	18个月以下儿童使用的玩具上的自回缩绳	不适用	N
36	4.11.3	36个月以下儿童使用的拖拉玩具上的绳索或弹性绳	不适用	N
37	4.11.4	玩具袋上的绳索	不适用	N
38	4.11.5	童床或游戏围栏上的悬挂玩具	不适用	N
39	4.11.6	童床上的健身玩具及类似玩具	不适用	N
40	4.11.7	飞行玩具的绳索、细绳或线	不适用	N
41	4.12	折叠机构	—	—
42	4.12.1	玩具推车、玩具婴儿床及类似玩具(见 E. 17)	不适用	N
43	4.12.2	带有折叠机构的其他玩具	不适用	N
44	4.12.3	铰链间隙(见 E. 19)	不适用 (无铰链)	N
45	4.13	孔, 间隙, 机械装置的可触及性	—	—
46	4.13.1	刚性材料上的圆孔(见 E. 20)	符合	P

序号	GB 6675 条款	测试项目	检测结果	判定
			(①小圆孔厚度小于 1.58mm, 不可插入 Φ 6mm 圆杆; ②大圆孔厚度小于 1.58mm, 可插入 Φ 12mm 圆杆)	
47	4.13.2	活动部件间的间隙(见 E. 21)	不适用	N
48	4.13.3	乘骑玩具的传动链或皮带(见 E. 22)	不适用	N
49	4.13.4	其他驱动机构(见 E. 23)	不适用	N
50	4.13.5	发条钥匙(见 E. 24)	不适用	N
51	4.14	弹簧(见 E. 25)	不适用 (无弹簧)	N
52	4.15	稳定性及超载要求	—	—
53	4.15.1	乘骑玩具及座位稳定性	不适用	N
54	4.15.1.1	可用脚起稳定作用的玩具的侧倾稳定性(见 E. 26)	不适用	N
55	4.15.1.2	不可用脚起稳定作用的玩具的侧倾稳定性(见 E. 26)	不适用	N
56	4.15.1.3	前后稳定性(见 E. 27)	不适用	N
57	4.15.2	乘骑玩具及座位的超载要求(见 E. 28)	不适用	N
58	4.15.3	静止在地面上的玩具的稳定性(见 E. 29)	不适用	N
59	4.16	封闭式玩具(见 E. 30)	—	—
60	4.16.1	通风装置	不适用	N
61	4.16.2	关闭件	—	—
62	4.16.2.1	盖子、门及类似装置	不适用	N
63	4.16.2.2	玩具箱及类似玩具中的盖的支撑装置	不适用	N
64	4.16.3	封闭头部的玩具	不适用	N
65	4.17	仿制防护玩具(见 E. 31)	不适用	N
66	4.18	弹射玩具(见 E. 32)	—	—
67	4.18.1	一般要求	不适用	N
68	4.18.2	蓄能弹射玩具	不适用	N
69	4.18.3	非蓄能弹射玩具	不适用	N
70	4.19	水上玩具(见 E. 33)	不适用	N
71	4.20	制动装置(见 E. 34)	不适用	N
72	4.21	玩具自行车(见 4.13.3 及 E. 35)	—	—
73	4.21.1	使用说明	不适用	N

序号	GB 6675 条款	测试项目	检测结果	判定
74	4.21.2	鞍座最大高度	不适用	N
75	4.21.3	制动要求	不适用	N
76	4.22	电动童车的速度要求(见 E. 36)	不适用	N
77	4.23	热源玩具	不适用	N
78	4.24	液体填充玩具见(E. 37)	不适用	N
79	4.25	口动玩具(见 E. 38)	不适用	N
80	4.26	玩具滚轴溜冰鞋、单排滚轴溜冰鞋及玩具滑板	不适用	N
81	4.27	玩具火药帽(见 E. 39)	不适用	N
82	4.28	声响要求(见 E. 41)	不适用	N
83	4.29	磁体和磁性部件(见 E. 43)	—	—
84	4.29.1	供 8 岁及以上儿童使用的磁/电性能实验装置	不适用	N
85	4.29.2	带有磁铁和磁性部件的所有其他玩具	不适用	N
三	GB 6675.3	易燃性能	—	—
1	4.1	一般要求	不含赛璐珞及在火中具有相同特性的材料; 无产生表面闪烁效应的毛绒面料; 不含高度易燃固体、易燃气体、高度易燃液体、易燃液体和易燃凝胶体。	P
四	GB 6675.4	特定元素的迁移	—	—
1	4.1	最大限量要求	见附表 2	P

判定: P 试验结果符合要求

F 试验结果不符合要求

N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验

“—”表示不需要填写

附表 1: 增塑剂测试结果:

含量 (% , w/w)								
增塑剂	所有产品包括可放入口中的产品				可放入口中的产品			
	DBP	BBP	DEHP	三种之和	DNOP	DINP	DIDP	三种之和
测试样本	—	—	—	0.1	—	—	—	0.1
1. 透明软塞软胶+紫色水管软胶	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	—	—	—	—
2. 黄色布带	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	—	—	—	—
型号 (622) 材料								

注: 1. N. D. =未检出;

2. 测试依据: GB/T 22048-2022, 提取方法: 方法 C, 定量方法: 外标法, 方法检出限为: DBP: 0.001%; BBP: 0.001%; DEHP: 0.001%; DNOP: 0.001%; DINP (CAS: 68515-48-0): 0.005%; DIDP (CAS: 26761-40-0): 0.005%。

附表 2：可迁移元素测试结果：

含量(毫克/千克) (适于除造型粘土、指画颜料和玩具化妆品之外的其他玩具材料)								
元素	锑 (Sb)	砷 (As)	钡 (Ba)	镉 (Cd)	铬 (Cr)	铅 (Pb)	汞 (Hg)	硒 (Se)
测试部位 \ 限量	60	25	1000	75	60	90	60	500
1. 肤色塑料 (水枪)	<5.0	<2.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0
2. 紫色塑料 (水枪)	<5.0	<2.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0
3. 黄色塑料 (盖子)	<5.0	<2.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0
4. 白色塑料 (卡扣)	<5.0	<2.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0
5. 透明塑料膜 (水罐)	<5.0	<2.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0
型号 (622) 材料								
含量(毫克/千克) (适于造型粘土)								
元素	锑 (Sb)	砷 (As)	钡 (Ba)	镉 (Cd)	铬 (Cr)	铅 (Pb)	汞 (Hg)	硒 (Se)
测试部位 \ 限量	60	25	250	50	25	90	25	500
—	—	—	—	—	—	—	—	—
型号 (622) 材料：无造型粘土								
含量(毫克/千克) (适于指画颜料)								
元素	锑 (Sb)	砷 (As)	钡 (Ba)	镉 (Cd)	铬 (Cr)	铅 (Pb)	汞 (Hg)	硒 (Se)
测试部位 \ 限量	10	10	350	15	25	25	10	50
—	—	—	—	—	—	—	—	—
型号 (622) 材料：无指画颜料								

注：测试依据：GB 6675.4-2014，分析方法：电感耦合等离子体光谱分析法。

声 明

本报告试验结果仅对受试样品有效;
未经许可本报告不得部分复制;
对本报告如有异议, 请于收到报告之日起十五天内提出。

检测机构: 广东产品质量监督检验研究院

地 址: 广州市黄埔区科学城科学大道 10 号

邮政编码: 510670

电 话: (020) 89232806

传 真: (020) 89232876

E-MAIL: gqi@gqi.org.cn