

Test Report - Products

测试报告编号: Test report no.:	CN211KH2 001	订单编号: Order no.:	245751570	第 1 页共 8 页 Page 1 of 8
客户参考编号: Client reference no.:	N/A	订单日期: Order date:	2021.08.17	
客户: Client:	宁波欧蒙教育用品有限公司 宁波市北仑区大港工业城南海路 9-27 号 1 号门			
产品名称: Test item:	游乐设施部件: 小号梯形爬台; 中号梯形爬台; 大号梯形爬台; 梯形高爬台; 曲形梯; 拱形梯; 迷你阿帕德桥; 长阶梯; 平衡扶手梯			
产品型号: Identification / Type no.:	842526; 842527; 842528; 842529; 842530; 842531; 842532; 842533; 842534			
测试内容: Order content:	测试报告			
测试依据标准: Test specification:	GB/T 34272-2017 具体见其他			
样品接收日期: Date of sample receipt:	2021.08.17	见报告附件		
测试样品编号: Test sample no.:	游乐设施部件			
测试时间: Testing period:	2021.08.17 - 2021.11.10			
测试地点: Place of testing:	见其他			
测试实验室: Testing laboratory:	上海轻工实验室			
测试结果*: Test result*:	合格 / pass			
测试人: tested by:	陈至乐	核准人: authorized by:	金培亮 / TC	
日期: Date:	2021.11.18	发布日期: Issue date:	2021.11.18	
职位 / Position:	陈至乐 / PE	职位 / Position:	金培亮 / TC	
其它 / Other:	按照客户要求, 测试未包含 GB/T 34272-2017 标准中条款 4, 条款 5.4.1, 条款 5.10, 条款 5.14, 条款 5.15, 条款 5.16, 条款 5.17, 条款 7 和条款 8.			
测试样品状况: Condition of the test item at delivery:	测试样品完整无损坏 Test item complete and undamaged			
* 评级说明: P(ass) = 通过上述测试规范 * Legend:	1 = 很好 2 = 好 1 = very good 2 = good P(ass) = passed a.m. test specification(s)	3 = 满意 F(ail) = 未通过上述测试规范 3 = satisfactory F(ail) = failed a.m. test specification(s)	4 = 一般 N/A = 不适用 4 = sufficient N/A = not applicable	5 = 差 N/T = 未测试 5 = poor N/T = not tested
该测试报告仅对上述测试样品。未经本公司许可, 本测试报告不得复制或部分摘录。此测试报告不带有任何测试标志。 This test report only relates to the a. m. test sample. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any test mark.				

测试报告编号: CN21IKH2 001  
Test report no.:

第 2 页 共 8 页  
Page 2 of 8

备注  
Remarks

- |   |   |
|---|---|
| 1 | <p>在指定测试期间使用的设备已根据本实验室的校准程序进行了校准。实验设备符合相关标准中包含的要求。遵守我方管理体系的规定可确保所使用测试设备的可追溯性。</p> <p>测试实验室存留有关测试条件、设备和测量不确定度的详细信息，并可根据要求提供。</p> <p><i>The equipment used during the specified testing period was calibrated according to our test laboratory calibration program. The equipment fulfils the requirements included in the relevant standards. The traceability of the test equipment used is ensured by compliance with the regulations of our management system. Detailed information regarding test conditions, equipment and measurement uncertainty is available in the test laboratory and could be provided on request.</i></p>  |
| 2 | <p>依据合同约定，本档仅签署电子签名。TUV 莱茵未验证且无法验证哪些法律或其它相关要求适用于本档。此类验证的责任由本档用户承担。TUV 莱茵可根据客户要求出具单独文件，以确认电子签名的有效性。此类要求应发送至我方销售部门，届时将收取相关附加服务费用。</p> <p><i>As contractually agreed, this document has been signed digitally only. TUV Rheinland has not verified and unable to verify which legal or other pertaining requirements are applicable for this document. Such verification is within the responsibility of the user of this document. Upon request by its client, TUV Rheinland can confirm the validity of the digital signature by a separate document. Such request shall be addressed to our Sales department. An environmental fee for such additional service will be charged.</i></p> |



测试报告编号: CN21IKH2 001  
Test report no.:

第 4 页 共 8 页  
Page 4 of 8

条款 Clause	要求 - 测试 Requirements - Tests	测量结果 - 备注 Measuring results - Remarks	结果 Result
--------------	---------------------------------	--	--------------

GB/T 34272—2017 小型游乐设施安全规范			
1	范围		
2	规范性引用文件		
3	术语和定义		
5	安全要求		通过
5.1	总则		通过
5.2	结构完整性		通过
5.3	成人可进入性		通过
5.4	防跌落保护		通过
5.4.2	扶手		通过
5.4.3	护栏		通过
5.4.4	围栏		通过
5.5	握持与抓持		通过
5.6	设施表面和突出物		通过
5.7	挤夹危险		通过
5.7.1	总则		通过
5.7.2	头部和颈部的挤夹危险		通过
5.7.3	身体的挤夹保护		通过
5.7.4	脚和腿的挤夹保护		通过
5.7.5	手指的挤夹保护		通过
5.8	缠绕危险		通过
5.9	悬挂部件		不适用
5.10	跌落保护	不适用于产品部件	不适用
5.10.1	跌落高度		不适用
5.10.2	空间和范围的确定		不适用
5.10.3	非自主运动的自由空间防护		不适用
5.10.4	跌落空间防护		不适用
5.10.5	防碰撞区域保护		不适用
5.10.6	相邻平台		不适用
5.10.7	其他运动伤害防护		不适用
5.11	通道		通过
5.11.1	总则		通过
5.11.2	梯子		不适用
5.11.3	阶梯		不适用
5.11.4	斜坡		不适用
5.12	绳索		不适用
5.12.1	一端固定的绳索		不适用

测试报告编号: CN21IKH2 001  
Test report no.:

第 5 页 共 8 页  
Page 5 of 8

条款 Clause	要求 - 测试 Requirements - Tests	测量结果 - 备注 Measuring results - Remarks	结果 Result
5.12.2	两端固定的绳索		不适用
5.12.3	纤维绳		不适用
5.12.4	钢丝绳		不适用
5.12.5	链条		不适用
5.13	电气		不适用
5.18	声响要求		通过
<b>6</b>	<b>试验方法</b>		
/	附录A (资料性附录) 载荷		
/	附录B (资料性附录) 结构载荷计算方法		
/	附录C (规范性附录) 结构完整性的物理测试		
/	附录D (资料性附录) 可能发生的挤夹和缠绕情形		
/	附录E (规范性附录) 挤夹保护的测试方法		









测试报告编号: CN21IKH2 001  
Test report no.:

第 6 页 共 8 页  
Page 6 of 8

条款 Clause	要求 - 测试 Requirements - Tests	测量结果 - 备注 Measuring results - Remarks	结果 Result
--------------	---------------------------------	--	--------------

照片附件

小号梯形爬台	小号梯形爬台
	
中号梯形爬台	中号梯形爬台
	
大号梯形爬台	大号梯形爬台
	

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

测试报告编号: CN21IKH2 001  
Test report no.:

第 7 页 共 8 页  
Page 7 of 8

条款 Clause	要求 - 测试 Requirements - Tests	测量结果 - 备注 Measuring results - Remarks	结果 Result
--------------	---------------------------------	--	--------------

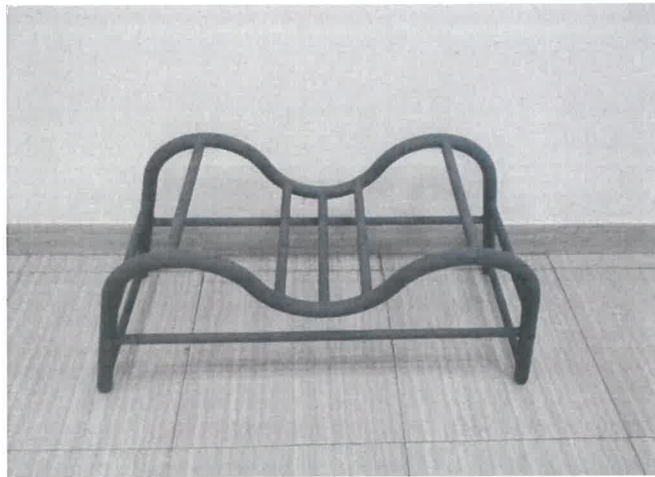
梯形高爬台



梯形高爬台



曲形梯



曲形梯



拱形梯



拱形梯



测试报告编号: CN21IKH2 001  
Test report no.:

第 8 页 共 8 页  
Page 8 of 8

条款 Clause	要求 - 测试 Requirements - Tests	测量结果 - 备注 Measuring results - Remarks	结果 Result
	迷你阿帕德桥	迷你阿帕德桥	
			
	长阶梯	长阶梯	
			
	平衡手扶梯	平衡手扶梯	
			

- 报告结束 -

