

检验报告

TEST REPORT



报告编号: WT242001490

第 1 页, 共 6 页

委托单位: 上海布鲁可积木科技有限公司
委托单位地址: 上海市闵行区田林路1016号科技绿洲三期10号楼
样品名称: 布鲁可超动积木人-传奇版-终极赛罗
型号/规格/等级: 73703
检验类别: 送样检验
检验地点: 光明实验基地



深圳市计量质量检测研究院
(检验检测专用章)

签发日期: 2024年04月30日

批准人: 柯灯明 (副部长)

签名: 柯灯明

报告首页背面“重要声明”是报告的组成部分, 任何未包含“重要声明”内容的复制均为不完整复制。

深圳市计量质量检测研究院 Shenzhen Academy of Metrology & Quality Inspection <http://www.smq.com.cn>

电子邮件(E-mail): kfzx@smq.com.cn 客户服务热线(Customer Service Hotline): 400-900-8999

龙珠实验基地: 深圳市南山区龙珠大道92号 邮编: 518055

Longzhu Experimental Base: No. 92, Longzhu Avenue, Nanshan District, Shenzhen

光明实验基地: 深圳市光明区新湖街道办楼村后海旭发工业园6栋 邮编: 518106

Guangming Experimental Base: Building 6, Houhai Xufa Industrial Park, Loucun, Xihu street, Guangming District, Shenzhen

重要声明

Important statement

1、本院是深圳市人民政府依法设置的产品质量监督检验机构,系社会公益型非营利性技术机构,为各级政府执法部门进行监督管理提供技术支持和接受社会各界的委托检验。

SMQ is a legal non-profit technical institute established by Shenzhen Municipal Government to undertake the quality supervision and inspection of products, and to provide technical support to relevant supervision and administration and also conduct commission test from the society.

2、本院保证检验的科学性、公正性和准确性,对检验的数据负责,并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。

SMQ is committed to assuring the scientificness, impartiality and accuracy of all tests carried out, responsibility for test data gained, and keeping confidential of all test samples and technical documents provided.

3、抽样按照本院程序文件《抽样程序》和相应产品的检验细则的规定执行。

The sampling should be carried out according to the "sampling procedure" defined in the Procedure Document and relevant testing specifications.

4、报告/证书无主检、审核、批准人签字,或涂改,或未盖本院报告/证书专用章及骑缝章无效。未经本院许可,不得部分复印、摘用或篡改本报告/证书内容。复印证书/报告未重新加盖本院证书/报告专用章无效。

Any report/certificate having not been signed by relevant responsible engineer, reviewer or authorized approver, or having been altered without authorization, or without both the Dedicated Report/Certificate Seal and its across-page seal is deemed to be invalid. Copying or excerpting portion of, or altering the content of the report/certificate is not permitted without the written authorization of SMQ. Any copy of certificates/reports without the Dedicated Report/Certificate Seal is deemed to be invalid.

5、送样委托检验结果仅对来样有效:委托检验的样品、样品及委托方信息均由委托方提供,本院不对样品的代表性、真实性及信息的完整性和准确性负责。

The test results presented in the report apply only to the tested sample. The customer provides thier own information, the sample, and the sample information. Thus, SMQ assumes no responsibility for representativeness, authenticity of the sample and validity and accuracy of the information.

6、未经检验机构同意,样品委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。

Any use of SMQ test result for advertisement of the tested material or product must be approved in writing by SMQ.

7、无 CMA 标志的报告/证书,仅作为科研、教学或内部质量控制之用。含粤字编号的 CAL 标志仅适用于产品标准和判定标准。

The non-CMA report/certificate issued by SMQ is only permitted to be used for research, teaching or internal quality control. CAL logo with symbol "Yue" is only relevant to product standards and reference of standards.

8、委托方对报告/证书有异议的,应于报告发出之日起十五日内向本院提出。政府行政管理部门下达的监督检验任务,受检方对报告/证书有异议的,应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规进行。

Any objection to report/certificate issued by SMQ within 15 days after the issuance of the test. The mandatory inspection assigned by government administrative departments shall be carried out in accordance with the documents and regulations of the government administrative department and relevant national laws and regulations if inspected parties raise any objection to the inspection.

9、报告/证书更改后,发出的电子版报告/证书、报告/证书的扫描件及传真件将不被追回,委托方有义务将更改后的报告/证书提供给使用原报告/证书的相关方。

SMQ is not responsible for recalling the electronic version of the original report/certificate when any revision is made to them. The applicant assumes the responsibility of providing the revised version to any interested party who uses them.

10、只申领电子报告时,相关内容和效力以电子报告为准;电子报告和纸质报告同时申领时,电子报告仅作为纸质报告的副本,相关内容和效力以同编号纸质报告为准。

The relevant content and effectiveness is subject to the electronic version of the original report which was only applied for. When an electronic report and a paper report are applied for at the same time, the electronic report is only a copy of the paper report, and the relevant content and effectiveness is subject to the paper report.

11、检验报告二维码具浏览和下载完整报告功能,是应委托方要求所设,该二维码及其复制图能使任何人扫描获取完整的检验报告电子版,本报告持有人如需限制他人经该二维码获取检验报告内容,应自行遮盖或消除检验报告及其复制件所附二维码,我院对委托方选择检验报告二维码功能所致的信息泄露概不负责(适用于附二维码报告)。

The QR code has the function of browsing and downloading complete report. Setting this function or not is chosen by the customer. The QR code and its copy enable anyone to scan and obtain the complete electronic version of the test report. Thus, if the owner of this report needs to restrict others from obtaining the content of the test report through the QR code, he shall cover or remove the QR code attached to the test report and its copies by himself. SMQ assumes no responsibility for the information leakage caused by the customer's selection of the QR code function of the test report (This clause applies to reports with QR code attached).

投诉及报告/证书真伪查询电话

Complaint hotline: 400-900-8999 按 5

Email: complaint@smq.com.cn

检验报告

报告编号: WT242001490

第 2 页, 共 6 页

样品信息:

样品名称: 布鲁可超动积木人-传奇版-终极赛罗

商标: _____

型号/规格/等级: 73703

样品编/批号: _____

生产日期: _____

生产单位: _____

生产单位地址: _____

样品数量: 1个

抽样基数: _____

抽样地点: _____

抽样人员: _____

检前样品描述: 正常

客户信息:

委托单位: 上海布鲁可积木科技有限公司

委托单位地址: 上海市闵行区田林路1016号科技绿洲三期10号楼

委托单位电话: 15801837512

邮政编码: _____

受检单位: _____

检验信息:

委托日期: 2024年04月23日

委托单号: 8741325

检验类别: 送样检验

获样方式: 送样

检验日期: 2024年04月28日 至 2024年04月28日

检验环境条件: (20~26)°C (65~75)%RH

判定依据: Q/BLKJ 004-2022《拼插组装模型》

检测依据: Q/BLKJ 004-2022《拼插组装模型》、GB/T 26701-2011《模型产品通用技术要求》

检验结论:

检验结果见附页。

主检: 程思远

程思远

审核: 陈春妮

陈春妮

检 验 报 告

报告编号: WT242001490

第 3 页, 共 6 页

测试项目	标准要求	实测结果	单项结论
4.1基本要求	拼插组装模型应符合GB/T 26701-2011中第4条款全部的技术要求, 其中模型产品的包装、使用说明书或标签上的产品的执行标准编号应为本份文件企业标准标号。 除了应满足此基本要求, 还应满足下列要求。	符合GB/T 26701-2011中第4条款全部的技术要求 包装、说明书或标签有标 注Q/BLKJ 004-2022	符合
4.2标称供电电压	拼插组装模型的标称供电电压不应超过24V。 当模型以额定电压供电时, 其任何两个可触及部件之间的工作电压不应超过24V。 注:这个工作电压要考虑白炽灯的故障。 通过视检和测量检查其符合性。	标称供电电压: 3.13V 最高工作电压: 2.64V	符合
4.3电部件外壳	带电部件外壳应具有足够的机械强度。 通过GB/T 2423.55的弹簧锤击试验Ehb检查其符合性。 模型被刚性支承, 然后在外壳的每一可能薄弱部位施加三次冲击能量为0.5J的冲击。 使用电池的模型在试验时装上电池。冲击不施加在电池上。 必要时, 冲击也可施加在把柄控制杆、旋钮等类似部件上, 以及信号灯和信号灯盖子上。但只有当信号灯或信号灯盖子突出外壳超过10 mm或表面积超过4 cm ² 时, 才对它们进行冲击试验。模型内部的灯和它们的盖子仅当在正常使用时可能会被破坏时才需要进行冲击试验。 试验后, 模型不应损坏到有损本文件其他要求符合性的程度。 试验过程中出现的表面损伤、不影响带电部件触电防护和防潮的碎片, 均可忽略。 对于装饰性盖子下还有内盖的情况, 如果内盖能经受住冲击, 则可忽略装饰性盖子的破裂。 如果不能确定缺陷是否因先前的冲击产生, 则可忽略这些缺陷, 另选一个新样品在相同的部位施加三次冲击, 模型应经受住该试验。 试验后, 肉眼不能发现的裂纹和纤维增强模型材料及类似材料表面的裂纹可以忽略。	符合	符合
7 标志、标签、使用说明书	拼插组装模型的标志、标签和使用说明书应符合GB/T 26701-2011的相关要求, 特别的, 其中模型产品的包装、使用说明书或标签上的产品的执行标准编号应为本份文件企业标准标号。	符合	符合

检验报告

报告编号: WT242001490

第 4 页, 共 6 页

样品照片



检验报告

报告编号: WT242001490

第 5 页, 共 6 页

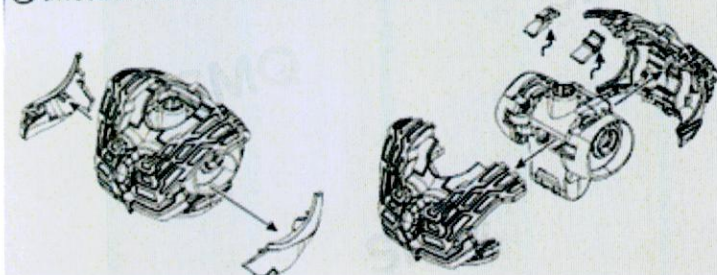


<p>产品名称: 布鲁可超动积木人传奇版终极赛罗 产品型号: 73703 适用年龄: 14岁以上 主要成分: ABS 塑料 执行标准: Q/BLKJ 004-2022 制造商: 上海布鲁可积木科技有限公司 公司地址: 上海市闵行区田林路 1016 号 10 幢 3 层 公司网址: www.bloks.com 客服电话: 400 920 6161 工厂名称: 欣达瑞精密塑胶有限公司 工厂地址: 苏州市常熟市支塘镇工业园区凯诚路10号</p>	<p>警告! 此产品含有磁性部件, 不适合14岁以下儿童使用。磁体吞咽后会透过肠壁相吸而造成严重的伤害。若吞咽磁体需立即就医。</p> <p>[该包装和说明书均含有重要信息, 请予以保留] 包装图片与实际产品可能有所差别, 请以实物为准。</p>
<p>1 开箱找到说明书</p> <p>2 微信扫描正页二维码</p> <p>3 进入小程序 点亮图鉴 集光能 赢取积木人</p>	<p>扫码查询了防伪码“安全家”</p> <p>布鲁可 10 合格证 已检验</p> <p>中国合格评定国家认可委员会 上海市计量检测技术研究院有限公司</p>

电池更换说明:

准备: 请准备2枚1.5V LR1130纽扣电池以及十字螺丝刀1枚 (不包含)
请优先取下胸部组件, 便于更换发光骨架模块电池

- ① 拆除图示胸部组件左右两侧零件 ② 拆除图示前后、上下两侧零件



检 验 报 告

报告编号: WT242001490

第 6 页, 共 6 页

注意事项:

1. 请使用本产品所建议的电池或与其规格相同的电池;
2. 非充电电池不能充电;
3. 不同类型的电池或者新电池请勿混用;
4. 电池电量用尽或长时间不要使用时, 请从模型中取出;
5. 电源接线端不应短路;
6. 其他请参阅<http://www.bloks.com>, 客服电话400 920 6161



备注:

- 1、样品标识年龄范围: 14岁以上。
- 2、报告中未列明的条款为不适用条款。
- 3、样品由委托方本人提供, 我院不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责。
- 4、产品是否符合法律法规规定, 以相关行政机关的判定为准。

以 下 空 白

