



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317

检测报告

TEST REPORT

报告编号:

SW2300202

委托单位:

北京力方力合体育发展有限公司

样品名称:

计数跳绳

宁波海关技术中心
Ningbo Customs District Technology Center



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317

宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

正本 (电子)
ORIGINAL (ELE)

检测报告

报告编号: SW2300202

共 3 页 第 1 页

| | | | | | | |
|------------------|---|----------------|------|------|------|------------|
| 客 供 信 息 | 样品名称 | 计数跳绳 | | 商标 | 李宁 | |
| | 委托单位 | 北京力方力合体育发展有限公司 | | | | |
| | 样品数量 | 1 份 | 规格 | / | 来样日期 | 2023-04-14 |
| | 样品颜色 | / | 质量等级 | / | 报告日期 | 2023-04-19 |
| | 产品货号 /款号 | LJSR665 | | | | |
| 检测实施日期 | 2023-04-14 至 2023-04-19 | | | | | |
| 检测类别 | 委托检测 | 来样方式 | 客户送样 | 样品状态 | 无异常 | |
| 检测项目 | 根据申请者要求 | | | | | |
| 检测方法 | GB 6675.4-2014、GB/T 22048-2015. | | | | | |
| 判定依据 | Q/LFJS 700-2023. | | | | | |
| 检测结论: | 该样品按上述标准检测, 检测结果详见附页。 | | | | | |
| 备注: | 1、检测结果仅对收到的样品负责。 2、除日期信息外, 客供信息由客户提供并确认, 本中心不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。 3、本报告涉及的所有检测方法以及具体物质均由客户提供。 4、按客户要求, 仅对黑色样品进行测试, 其余样品用作拍照。 | | | | | |



冯云

授权签字人:

地址: 宁波鄞州区惠康路8号

电话: 0574-88112040

邮编: 315000

声 明

① 本报告无本单位检验检测专用章无效;
The report is invalid without the special seal for testing.

② 本报告无授权签字人签名无效;
The report is invalid unless it is signed by authorized signatory.

③ 本报告涂改、缺页、部分复印无效;
The report will be invalid if altered, deficient or partly duplicated.

④ 若非本单位抽样, 本报告仅对收到的样品负责。
The report is responsible for the received samples only, unless the samples are taken by ourselves.



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317

宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

检测报告附页

报告编号: SW2300202

共3页 第2页

测试部件:



| 序号 | 测试部件 | 材质 | 颜色 | 其他信息 |
|-----|------|-----|----|------|
| 001 | 跳绳外层 | PVC | 黑色 | / |
| 002 | 手柄 | ABS | 黑色 | / |

样品照片:



地址: 宁波鄞州区惠康路8号

电话: 0574-88112040

邮编: 315000

声明

- ① 本报告无本单位检验检测专用章无效;
The report is invalid without the special seal for testing.
- ② 本报告无授权签字人签名无效;
The report is invalid unless it is signed by authorized signatory.
- ③ 本报告涂改、缺页、部分复印无效;
The report will be invalid if altered, deficient or partly duplicated.
- ④ 若非本单位抽样, 本报告仅对收到的样品负责。
The report is responsible for the received samples only, unless the samples are taken by ourselves.



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317

宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

检测报告附页

报告编号: SW2300202

共3页 第3页

测试结果:

1. 可迁移元素

测试方法: GB 6675.4-2014



| 测试项目 | 最大值 | 检出限 | 单位 | 测试结果 | |
|--------|------|-----|-------|------|------|
| | | | | 001 | 002 |
| 铅 (Pb) | 90 | 1.0 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 镉 (Cd) | 75 | 0.5 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 砷 (As) | 25 | 2.0 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 汞 (Hg) | 60 | 1.0 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 锑 (Sb) | 60 | 2.0 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 钡 (Ba) | 1000 | 1.0 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 铬 (Cr) | 60 | 0.1 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 硒 (Se) | 500 | 5.0 | mg/kg | N.D. | N.D. |

备注: N.D.=未检出 (<检出限).

2. 邻苯二甲酸酯

测试方法: GB/T 22048-2015

| 测试项目 | CAS 号 | 标准要求 | 检出限 | 单位 | 测试结果 | |
|------------------------|------------|-------|-----|-------|------|------|
| | | | | | 001 | 002 |
| 邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) | 84-74-2 | ≤0.1% | 10 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP) | 85-68-7 | | 10 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) | 117-81-7 | | 10 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 邻苯二甲酸二辛酯 (DNOP) | 117-84-0 | | 10 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP) | 28553-12-0 | | 50 | mg/kg | N.D. | N.D. |
| 邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP) | 26761-40-0 | | 50 | mg/kg | N.D. | N.D. |

备注: N.D.=未检出 (<检出限).

* * * 以下空白 * * *

地址: 宁波鄞州区惠康路8号

电话: 0574-88112040

邮编: 315000

声明

- ① 本报告无本单位检验检测专用章无效;
The report is invalid without the special seal for testing.
- ② 本报告无授权签字人签名无效;
The report is invalid unless it is signed by authorized signatory.
- ③ 本报告涂改、缺页、部分复印无效;
The report will be invalid if altered, deficient or partly duplicated.
- ④ 若非本单位抽样, 本报告仅对收到的样品负责。
The report is responsible for the received samples only, unless the samples are taken by ourselves.

检测报告

TEST REPORT

报告编号: SW2300202-1

委托单位: 北京力方力合体育发展有限公司

样品名称: 计数跳绳

宁波海关技术中心
Ningbo Customs District Technology Center

宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

正本 (电子)
ORIGINAL (ELE)

检测报告

报告编号: SW2300202-1

共 3 页 第 1 页

| | | | | | | |
|------------------|---|----------------|------|------|------|------------|
| 客 供 信 息 | 样品名称 | 计数跳绳 | | 商标 | 李宁 | |
| | 委托单位 | 北京力方力合体育发展有限公司 | | | | |
| | 样品数量 | 1 份 | 规格 | / | 来样日期 | 2023-04-14 |
| | 样品颜色 | / | 质量等级 | / | 报告日期 | 2023-04-19 |
| | 产品货号 /款号 | LJSR665 | | | | |
| 检测实施日期 | 2023-04-14 至 2023-04-19 | | | | | |
| 检测类别 | 委托检测 | 来样方式 | 客户送样 | 样品状态 | 无异常 | |
| 检测项目 | 根据申请者要求 | | | | | |
| 检测及判定依据 | Q/LFJS 700-2023. | | | | | |
| 检测结论: | 该样品按上述标准检测, 检测结果详见附页。 | | | | | |
| 备注: | 1、检测结果仅对收到的样品负责。 2、除日期信息外, 客供信息由客户提供并确认, 本中心不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。 3、本报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等活动, 仅供内部参考。 4、按客户要求, 仅对黑色样品进行测试, 其余样品用作拍照。 | | | | | |



授权签字人:

冯云

地址: 宁波鄞州区惠康路8号

电话/传真: 0574-88112040

邮编: 315000

声 明

① 本报告无本单位检验检测专用章无效;
The report is invalid without the special seal for testing.

② 本报告无授权签字人签名无效;
The report is invalid unless it is signed by authorized signatory.

③ 本报告涂改、缺页、部分复印无效;
The report will be invalid if altered, deficient or partly duplicated.

④ 若非本单位抽样, 本报告仅对收到的样品负责。
The report is responsible for the received samples only, unless the samples are taken by ourselves.

宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center

检测报告附页

报告编号: SW2300202-1

共3页 第2页



| 检测项目 | 标准值 | 检测结果 | 单项判定 |
|---------|--|----------------|------|
| 外观要求 | 手柄部分表面手感光整, 无变形、裂纹、气泡、明显色差、毛刺等缺陷。 | 符合 | 符合 |
| | 跳绳应无抽丝、杂色、脏污、无色差、划伤。 | 符合 | |
| | 跳绳表面包胶部分应无烧伤、内部钢丝不外露。 | 符合 | |
| 尺寸/重量偏差 | 同组产品手柄长度误差为±0.5cm。 | 0cm | 符合 |
| | 绳子长度误差为±5cm。 | -2.0cm | |
| | 同一规格产品重量差为±3% | 0% | |
| | 绳子直径误差为±1mm。 | 绳子直径: 4.2mm | 实测值 |
| 物理性能 | 拉力测试: 根据 5.4 的试验方法进行测试, 测试结束, 手柄和绳子连接处不脱离, 附件安装牢固无滑落, 绳子或手柄要求转动灵活以及计数器功能良好、计数准确。 | 符合 | 符合 |
| | 计数跳绳: 计数装置运行准确, 显示完好。 | 符合 | |
| | 绳子附件: 应安装牢固、无滑落、松脱现象。 | 符合 | |
| | 跌落测试: 根据 5.5 的试验方法进行测试, 应不出现变形和开裂, 零件无脱落和破损等现象。 | 符合 | |

地址: 宁波鄞州区惠康路8号

电话/传真: 0574-88112040

邮编: 315000

声明

- ① 本报告无本单位检验检测专用章无效;
The report is invalid without the special seal for testing.
- ② 本报告无授权签字人签名无效;
The report is invalid unless it is signed by authorized signatory.
- ③ 本报告涂改、缺页、部分复印无效;
The report will be invalid if altered, deficient or partly duplicated.
- ④ 若非本单位抽样, 本报告仅对收到的样品负责。
The report is responsible for the received samples only, unless the samples are taken by ourselves.

宁波海关技术中心

Ningbo Customs District Technology Center



检测报告附页

报告编号: SW2300202-1

共 3 页 第 3 页

样品照片:



* * * 以下空白 * * *

地址: 宁波鄞州区惠康路8号

电话/传真: 0574-88112040

邮编: 315000

声明

- ① 本报告无本单位检验检测专用章无效;
The report is invalid without the special seal for testing.
- ② 本报告无授权签字人签名无效;
The report is invalid unless it is signed by authorized signatory.
- ③ 本报告涂改、缺页、部分复印无效;
The report will be invalid if altered, deficient or partly duplicated.
- ④ 若非本单位抽样, 本报告仅对收到的样品负责。
The report is responsible for the received samples only, unless the samples are taken by ourselves.