



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L14934

R14-02/b

№ 2023-1200

检 验 报 告

样品名称 安儿乐运动型弹力裤

委托单位 福建恒安集团有限公司

检验类别 委托检验

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司

签发日期 **2023年08月25日**

地址：福建省晋江市洪山文创园奇峰电子商务园C栋
电话：0595-68582700/68582701

邮编：362200
E-mail: zqwp2018@126.com



中轻（晋江）卫生用品研究有限公司 检验报告

№ 2023-1200

共 4 页 第 1 页

| | | | |
|---------|---|------|------------------|
| 委托单位 | 福建恒安集团有限公司 | | |
| 委托单位地址 | 晋江市安海镇恒安工业城 | | |
| 样品名称 | 安儿乐运动型弹力裤 | 样品数量 | 4 包 |
| 规格型号 | XXXL 号 | 商标 | 安儿乐 |
| 生产日期/批号 | 限期使用日期：20260507 | 质量等级 | ---- |
| 生产单位 | 福建恒安家庭生活用品有限公司 | 来样方式 | 寄样 |
| 条形码号 | ---- | 产品货号 | ALKA6024 |
| 样品状态 | 塑料袋包装，包装完好 | 到样日期 | 2023 年 08 月 18 日 |
| 检验项目 | 1.条质量偏差；2.渗透性能；3.面层附着物；4.pH 值；5.杂质；6.防侧漏性能；7.交货水分；8.可迁移性荧光物质；9.甲醛含量；10.细菌菌落总数；11.大肠杆菌；12.绿脓杆菌；13.金黄色葡萄球菌；14.溶血性链球菌；15.真菌菌落总数；16.适用体重；17.适用腰围最大值；18.外观质量；19.产品销售标识 | | |
| 检验起止时间 | 2023 年 08 月 18 日~2023 年 08 月 25 日 | | |
| 检验依据 | GB/T 28004.1-2021、GB 15979-2002、GB/T 33280-2016 | | |
| 判定依据 | GB/T 28004.1-2021、GB 15979-2002、GB/T 33280-2016 | | |
| 环境条件 | 物理性能检验：温度(23.0±1.0)℃ 相对湿度(50.0±2.0)%R.H. | | |
| 检验结论 | 本样品所检项目检验结果符合 GB/T 28004.1-2021、GB 15979-2002、GB/T 33280-2016 要求。  签发日期：2023 年 08 月 25 日 | | |
| 备注 | ---- | | |

批准：沈臻煌

审核：陈彦娣

编制：唐程浩

说明：

- 1、报告无中轻（晋江）卫生用品研究有限公司检验检测专用章无效，复制报告未重新加盖中轻（晋江）卫生用品研究有限公司检验检测专用章无效。
- 2、报告涂改无效，报告无编制、审核、批准人签章无效。
- 3、对检验结果和判定的异议申诉须在报告收到之日起 15 日内提出，逾期不予受理。
- 4、检验报告中样品名称、委托单位名称及地址、生产单位名称、商标、质量等级、规格型号及生产日期均由委托单位提供，本公司不负责确认。
- 5、委托检验报告仅对到样负责。未经检验机构同意，不得用于不当宣传。
- 6、报告未骑缝盖章无效。

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司 检验报告

№ 2023-1200

共 4 页 第 2 页

| 样品名称 | | 安儿乐运动型弹力裤 | | | | |
|----------|--|-----------|----------------|---------------------------|----|--------------------------|
| 检验项目 | | 单位 | 标准值 (婴儿纸尿裤) | 实测值 | 判定 | 检验方法 |
| 条质量偏差 | 上偏差 | % | ±10 | +1 | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中 7.2 |
| | 下偏差 | | | 0 | | |
| 渗透性能 | 吸收速度 | s | ≤50 | 21 | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中附录 A |
| | | | 第二次吸收速度 | ≤100 | | |
| | 回渗量 | g | ≤15.0 | 0.5 | | |
| | 渗漏量 | g | ≤1.0 | 0.2 | | |
| 面层附着物 | | 颗/片 | ≤5 | 0 | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中 7.4 |
| pH 值 | | --- | 4.0~7.5 | 6.0 | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中附录 B |
| 杂质 | 3.0mm ² ~5.0mm ² | 个/片 | ≤2 | 0 | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中附录 C |
| | >5.0mm ² | | 不应有 | 0 | | |
| 防侧漏性能 | | --- | 无侧漏 | 无侧漏 | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中 7.7 |
| 交货水分 | | % | ≤10.0 | 7.6 | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中 7.8 |
| 可迁移性荧光物质 | | --- | 无 | 无 | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中附录 D |
| 甲醛含量 | | mg/kg | ≤6 | 未检出 (检出限为 6.0mg/kg) | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中 7.12 |
| 以下空白 | | | | | | |

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司 检验报告

№ 2023-1200

共 4 页 第 3 页

| 样品名称 | | 安儿乐运动型弹力裤 | | | | |
|--------------|---------|----------------|------|---------------------|------|-------------------------|
| 检验项目 | 单位 | 标准值 (婴儿纸尿裤) | 实测值 | 判定 | 检验方法 | |
| 细菌菌落总数 | | CFU/g | ≤200 | <20 | 合格 | GB 15979-2002 中附录 B |
| 大肠菌群 | | ---- | 不得检出 | 未检出 | 合格 | GB 15979-2002 中附录 B |
| 致病性化脓菌 | 绿脓杆菌 | ---- | 不得检出 | 未检出 | 合格 | GB 15979-2002 中附录 B |
| | 金黄色葡萄球菌 | | 不得检出 | 未检出 | | |
| | 溶血性链球菌 | | 不得检出 | 未检出 | | |
| 真菌菌落总数 | | CFU/g | ≤100 | <20 | 合格 | GB 15979-2002 中附录 B |
| 适用体重* | | ---- | ---- | 产品标注适用 体重: ≥18kg | ---- | GB/T 33280-2016 中 4.1.1 |
| 适用腰围最大值(裤型)* | | cm | ---- | 73 | ---- | GB/T 33280-2016 中附录 A |
| 以下空白 | | | | | | |

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司 检验报告

№ 2023-1200

共 4 页 第 4 页

| 样品名称 | | 安儿乐运动型弹力裤 | | | |
|--|----------------------------------|---|--------------------------------------|----|---------------------------|
| 检验项目 | 单位 | 标准值 (婴儿纸尿裤) | 实测值 | 判定 | 检验方法 |
| 外观质量 | ---- | 婴儿纸尿裤外观应洁净，不掉色，防漏底膜完好，无破损，封口牢固。松紧带粘合均匀。 | 婴儿纸尿裤洁净，不掉色，防漏底膜完好，无破损，封口牢固。松紧带粘合均匀。 | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中 7.17 |
| 产 品 销 售 标 志 ^a | 产品名称（含婴儿纸尿裤、婴儿纸尿片、婴儿纸尿裤或婴儿护理垫字样） | 应具有标识 | 具有标识 | 合格 | GB/T 28004.1-2021 中 9.1.1 |
| | 本标准编号 | 应具有标识 | 具有标识 | | |
| | 主要原料名称 | 应具有标识 | 具有标识 | | |
| | 婴儿纸尿裤和婴儿纸尿片应标注产品规格，婴儿纸尿裤应标注长宽尺寸 | 应具有标识 | 具有标识 | | |
| | 婴儿纸尿裤和婴儿纸尿片应标注适用体重 | 应具有标识 | 具有标识 | | |
| | 产品合格标志 | 应具有标识 | 具有标识 | | |
| <p>注：1.^a项目检验结果不包括核查真实性。</p> <p>2. 按照 GB/T 33280-2016 要求，样品规格不在标准规定范围内，*项目标准值由企业自行规定，不做判定。</p> | | | | | |

中轻有限公司