

# 检验检测报告

报告编号：YQCY20221126

委托方：江西省药品监督管理局

生产单位：济南君浩医药科技有限公司

样品名称：一贴舒颈肩腰腿冷敷贴

型号规格：内径：70mm\*90mm, 外径：100mm\*120mm; 1

贴/袋\*3 袋/盒

检验类别：监督抽检

江西省医疗器械检测中心

# 声 明

- 一、报告无本中心检验检测专用章及骑缝章无效。
- 二、除全文复制外，报告未经本中心书面批准不得部分复制。
- 三、复制报告未重新加盖检验检测专用章及骑缝章无效。
- 四、报告无批准、审核、检验人签名无效。
- 五、报告涂改无效。
- 六、对报告若有异议，应于收到报告之日起七个工作日内以书面方式向本中心提出，逾期不予受理。
- 七、报告结果仅适用于收到的样品或本抽样批次的样品。
- 八、委托检验（注册用）类别的报告仅适用于医疗器械产品的注册与备案。
- 九、对委托送样的样品及信息的真实性，由委托方负责。
- 十、本报告不得用于任何广告宣传。

机构名称：江西省医疗器械检测中心

地 址：江西省南昌市南京东路 181 号

电 话：0791-88106314

邮政编码：330029

# 江西省医疗器械检测中心

## 检验检测首页

报告编号: YQCY20221126

第 1 页 / 共 6 页

样品名称	一贴舒颈肩腰腿冷敷贴		样品编号	YQCY20221126
	送样 (-)	抽样 (√)		
商 标	凯诚		型号规格	内径: 70mm*90mm, 外径: 100mm*120mm; 1贴/袋*3袋/盒
委托方	江西省药品监督管理局		检验类别	监督抽检
委托方地址	江西省南昌市北京东路 1566 号		产品编号 / 批号	20210120
生产单位	济南君浩医药科技有限公司		生产日期	2021/01/20
供样单位	上饶市市场监督管理局执法稽查六队		抽样单编号	3622LLJ003SR
受检单位	江西凯诚大药房连锁有限公司		样品数量	20 盒
抽样单位	上饶市市场监督管理局执法稽查六队		抽样基数	0
抽样地点	库房		收样日期	2022 年 09 月 28 日
抽样日期	2022 年 09 月 22 日		检验地点	本中心实验室
检验项目	部分检验		检验日期	2022 年 09 月 29 日 2022 年 12 月 01 日
检验依据	国家药监局关于发布贴敷类医疗器械中 17 种化学药物识别及含量测定补充检验方法的公告 (2022 年 第 12 号)			
检验结论	抽检综合结论: 检出水杨酸甲酯  (检验检测专用章)  签发日期: 2022 年 12 月 05 日			
备注	1) 报告中的 "--" 表示此项不适用, 报告中 "/" 表示此项空白。			

批准:

审核:

检验:

职务: 副主任

# 江西省医疗器械检测中心

## 检验检测报告

报告编号: YQCY20221126

第 2 页 共 6 页

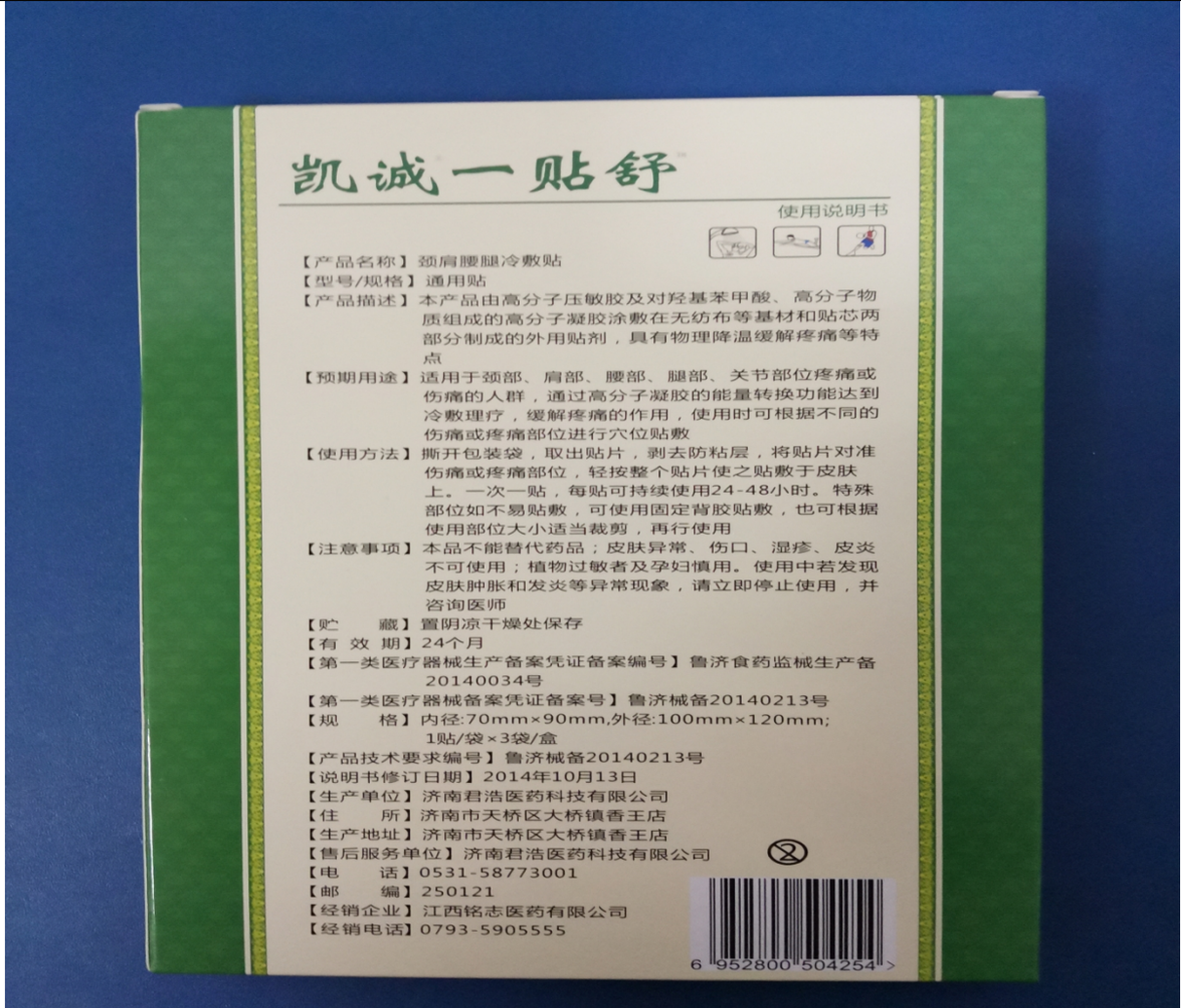
序号	检验项目	条款	技术要求	检验结果	单项结论	备注
1	非法添加物质	/	/	检出水杨酸甲酯(含量13mg/贴)	问题项	/
2	非法添加物质	/	/	其余 16 种化学药物未检出(氨基比林、甲氧苄啶、对乙酰氨基酚、泼尼松、氢化可的松、地塞米松、醋酸泼尼松、醋酸可的松、酮洛芬、萘普生、醋酸地塞米松、保泰松、氟比洛芬、布洛芬、吲哚美辛、双氯芬酸钠)	符合	/

# 江西省医疗器械检测中心 检验检测报告照片页

报告编号: YQCY20221126

第 3 页 / 共 6 页

## 照片和说明



## 样品描述

/

## 型号规格或其它说明

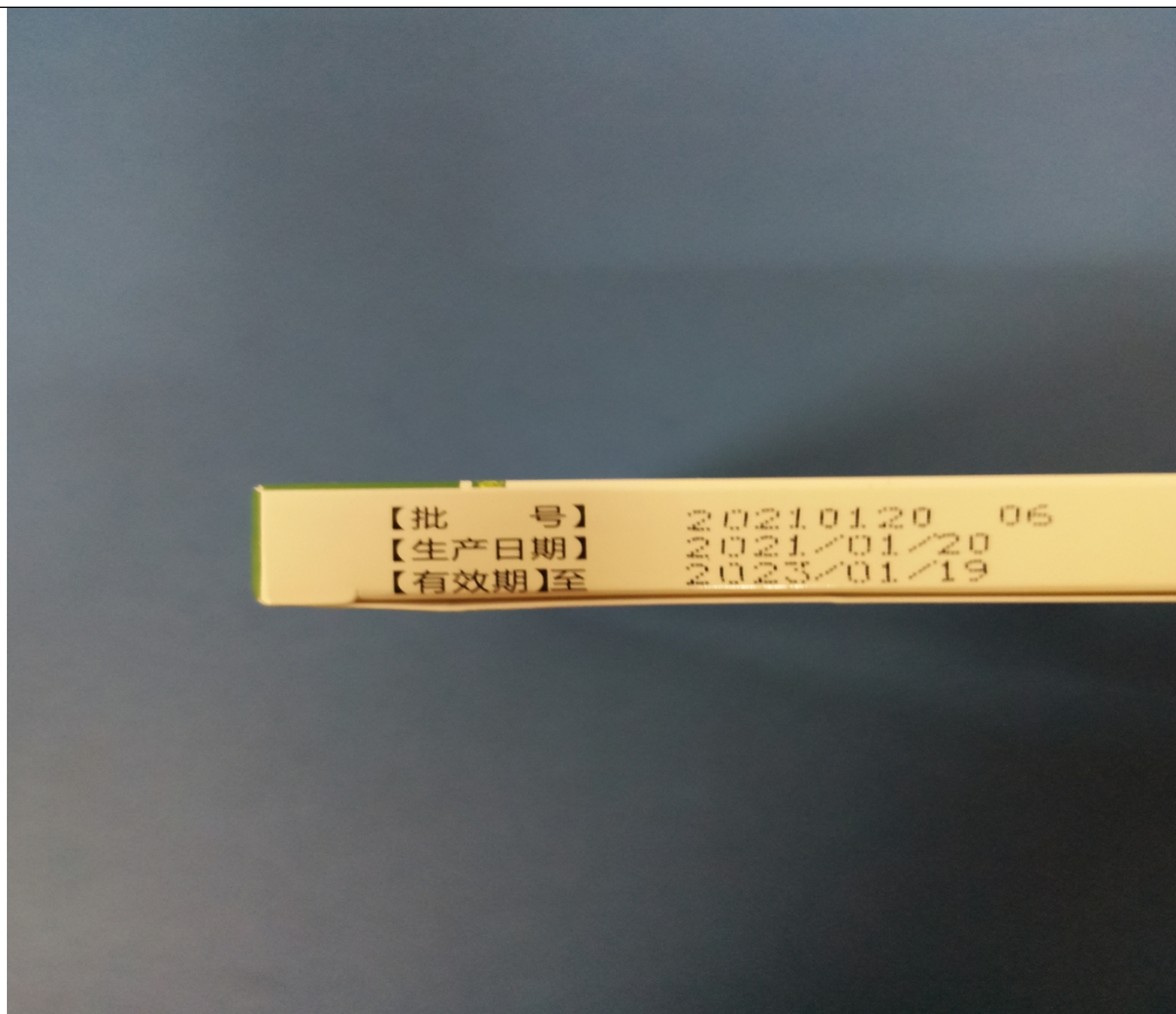
内径: 70mm\*90mm,外径: 100mm\*120mm; 1贴/袋\*3袋/盒

# 江西省医疗器械检测中心 检验检测报告照片页

报告编号: YQCY20221126

第 4 页 / 共 6 页

照片和说明



样品描述

/

型号规格或其它说明

内径: 70mm\*90mm,外径: 100mm\*120mm; 1贴/袋\*3袋/盒

# 江西省医疗器械检测中心 检验检测报告照片页

报告编号: YQCY20221126

第 5 页 / 共 6 页

照片和说明



样品描述

/

型号规格或其它说明

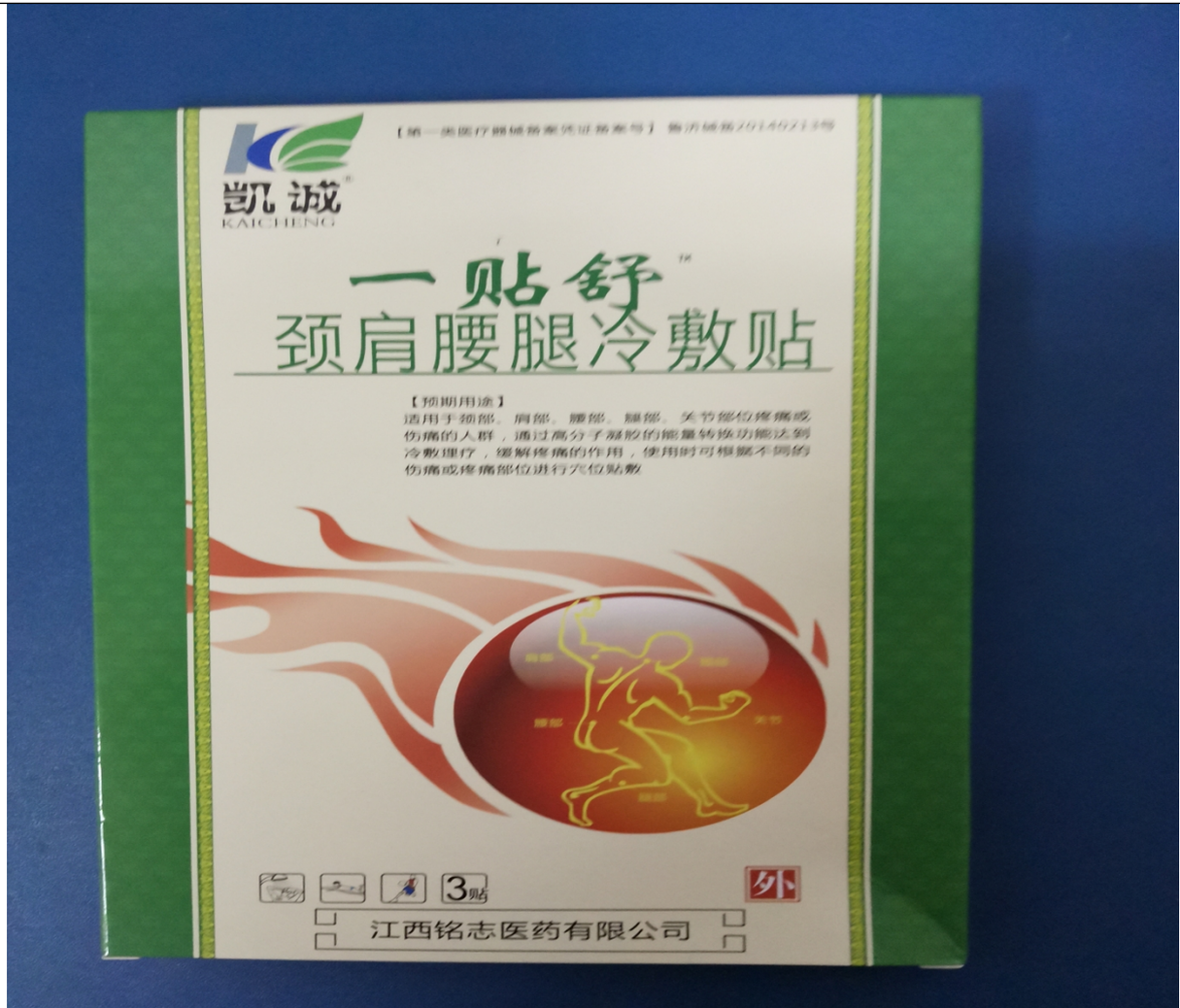
内径: 70mm\*90mm,外径: 100mm\*120mm; 1 贴/袋\*3 袋/盒

# 江西省医疗器械检测中心 检验检测报告照片页

报告编号: YQCY20221126

第 6 页 / 共 6 页

## 照片和说明



## 样品描述

/

## 型号规格或其它说明

内径: 70mm\*90mm,外径: 100mm\*120mm; 1贴/袋\*3袋/盒

以下空白