



中国广州分析测试中心
CHINA NATIONAL ANALYTICAL CENTER, GUANGZHOU

检测报告

报告编号: 2018008009 b

委托单位: 上海浙星新型材料科技有限公司

地址: 上海市金山区亭林镇林宝路39号8幢G13室

收样日期: 2018-8-1

检测地址: 广东省广州市先烈中路100号大院34号楼

编制:

朱新豪

审核:



批准:

吴惠勤

签发日期:

2018-8-8

检测报告专用章
(11)

中国广州分析测试中心 地址(总部): 广东省广州市先烈中路100号大院34号楼

邮编: 510070 业务电话: (020) 37656880 传真: (020) 87685550 网址: www.fenxi.com.cn



检测报告

样品名称: 汉防己甲素 报告编号: 2018008009 b
样品批号: 2018071801 检测日期: 2018-8-1 至 2018-8-8
样品外观: 无色透明液体 样品数量: 50g

分析检测结果

分析项目	检测结果	计量单位	检测方法
六六六	<0.2	mg/kg	参考《中国药典》2015年版四部 通则2341 农药残留量测定法
滴滴涕	<0.2	mg/kg	
五氯硝基苯	<0.1	mg/kg	
以下空白			
备 注	_____。		

分析
★
检测报告专
(11)



检测报告

报告编号: 2018008009 b

检测类型:	<input checked="" type="checkbox"/> 送检;	<input type="checkbox"/> 抽样;	<input type="checkbox"/> 现场检测:	气温:	\	℃	湿度:	\	%
注: 以下项目仅供抽样检测时填写									
抽样单编号:	\			受检批数量:	\				
抽样日期:	\	年	\	月	\	日	抽取样品数量:	\	
抽样地点:	\			生产日期:	\	年	\	日	

声明

- 1) 报告未加盖本中心报告专用章无效, 无相关责任人签字无效。
- 2) 报告涂改增删无效。
- 3) 未经本中心书面批准不得部分复制报告, 全部复制除外。
- 4) 对送检样品, 报告中的样品信息由委托方声称, 本中心不对其真实性负责。
- 5) 对送检样品, 报告仅对送检样品负责。
- 6) 任何人不得使用本报告进行不当宣传。
- 7) 对报告的异议应于报告签发之日起15日内向本中心提出, 逾期将视为承认本报告。
- 8) 对食品及相关产品, 本中心按照《食品检验工作规范》和《食品检验机构资质认定管理办法》的相关规定进行检验并出具报告, 委托方使用报告也应遵守这些规定。
- 9) 无CMA标识报告中的数据 and 结果, 以及有CMA标识报告中表明不在本中心资质认定能力范围内的数据和结果, 不具有社会证明作用, 仅供委托方内部使用。
- 10) 因报告中所用语言产生的歧义, 以中文为准。

