



# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号: 2016008311 a R1  
Report No.:

委托单位: 上海浙星新型材料科技有限公司  
Customer :

地址: 上海市金山区亭林镇林宝路39号8幢G13室  
Customer Add.:

收样日期: 2016-8-29  
Sampled Date:

检测地址: 广东省广州市先烈中路100号大院34号楼  
Address for Test : Building 34, No.100, Xianlie Middle Road,  
Guangzhou, Guangdong, China

编制:  
Organizer

罗辉志

审核:  
Checker

林晓珊

批准:  
Authorized signatory

吴惠勤

签发日期:  
Date for Reporting

2016-9-7



中国广州分析测试中心 地址: 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

### TEST REPORT

样品名称: 汉防己甲素  
Sample Name  
样品批号: 2016081801  
Sample Lot No./Batch No:  
样品外观: 液体  
Sample Appearance:

报告编号: 2016008311 a R1  
Report No.  
检测日期: 2016-8-29 至 2016-9-7  
Testing Period  
受检样品数量: 100g  
Quantity Received

### 分析检测结果

#### Test Results

分析项目 Item	检测结果 Result	计量单位 Unit	检测方法 Method
曲安西龙	未检出	μg/g	GB/T 24800.2-2009
泼尼松龙	未检出	μg/g	
氢化可的松	未检出	μg/g	
泼尼松	未检出	μg/g	
可的松	未检出	μg/g	
甲基泼尼松龙	未检出	μg/g	
倍他米松	未检出	μg/g	
地塞米松	未检出	μg/g	
氟米松	未检出	μg/g	
倍氯米松	未检出	μg/g	
曲安奈德	未检出	μg/g	
氟氢缩松	未检出	μg/g	
曲安西龙双醋酸酯	未检出	μg/g	
泼尼松龙醋酸酯	未检出	μg/g	
氟米龙	未检出	μg/g	
氢化可的松醋酸酯	未检出	μg/g	
地夫可特	未检出	μg/g	
氟氢可的松醋酸酯	未检出	μg/g	
泼尼松醋酸酯	未检出	μg/g	
可的松醋酸酯	未检出	μg/g	
备 注 Note	检测下限：0.1μg/g。		





## 检测报告

### TEST REPORT

样品名称: 汉防己甲素

Sample Name

样品批号: 2016081801

Sample Lot No./Batch No:

样品外观: 液体

Sample Appearance:

报告编号: 2016008311 a R1

Report No.

检测日期: 2016-8-29 至 2016-9-7

Testing Period

受检样品数量: 100g

Quantity Received

### 分析检测结果

#### Test Results

分析项目 Item	检测结果 Result	计量单位 Unit	检测方法 Method
甲基泼尼松龙醋酸酯	未检出	μg/g	GB/T 24800.2-2009
倍他米松醋酸酯	未检出	μg/g	
布地奈德	未检出	μg/g	
氢化可的松丁酸酯	未检出	μg/g	
地塞米松醋酸酯	未检出	μg/g	
氟米龙醋酸酯	未检出	μg/g	
氢化可的松戊酸酯	未检出	μg/g	
曲安奈德醋酸酯	未检出	μg/g	
氟轻松醋酸酯	未检出	μg/g	
二氟拉松双醋酸酯	未检出	μg/g	
倍他米松戊酸酯	未检出	μg/g	
泼尼卡酯	未检出	μg/g	
哈西奈德	未检出	μg/g	
阿氯米松双丙酸酯	未检出	μg/g	
安西奈德	未检出	μg/g	
氯倍他索丙酸酯	未检出	μg/g	
氟替卡松丙酸酯	未检出	μg/g	
莫米他松糠酸酯	未检出	μg/g	
倍他米松双丙酸酯	未检出	μg/g	
倍氯米松双丙酸酯	未检出	μg/g	
氯倍他松丁酸酯	未检出	μg/g	
备 注 Note	检测下限：0.1μg/g。		





## 检测报告

### TEST REPORT

报告编号: 2016008311 a R1

Report No.:

检测类型: <input checked="" type="checkbox"/> 送检; <input type="checkbox"/> 抽样; <input type="checkbox"/> 现场检测:	气温: \ °C 湿度: \
Test Type: <input type="checkbox"/> Submitted by Customer <input type="checkbox"/> Sampling by Our Center <input type="checkbox"/> Insitu Testing	Air Temperature: °C Humidity
注: 以下项目仅供抽样检测时填写 Annotate: The Following Items Shall be Filled if Sampling by Our Center is Selected	
抽样单编号: \	受检批数量: \
Recording Sheet No. for Sampling:	Batch Quantity Tested:
抽样日期: \ 年 \ 月 \ 日	抽取样品数量:
Sampling Date:	Quantity Sampled:
抽样地点: \	生产日期: \ 年 \ 日
Sampling Place:	Manufacture Date:

## 声明

### Declaration

1) 报告无本中心检验/检测业务专用章无效, 无编制人、审核人、批准人签字无效。

Test report is invalid without official seal and signatures.

2) 检验/检测报告涂改增删无效。

Test report is invalid if being altered, supplemented or deleted.

3) 未经本中心书面批准不得部分复制本报告, 全部复制除外。

Without the prior written approval of the laboratory, test report shall not be reproduced except in full.

4) 对送检样品, 样品信息由委托方声称, 本中心不对其真实性负责。

For the sample(s) submitted by customer, the sample information in test report is declared by customer, and the laboratory is not responsible for its authenticity.

5) 对送检样品, 本报告仅对来样负责。

For the sample(s) submitted by customer, test report is responsible only for the sample(s) tested.

6) 未经本中心同意, 委托方不得擅自使用本报告中的结果进行不当宣传。

Without the consent of the laboratory, customer shall not presume to use the test result(s) in this report for improper propaganda.

7) 若对本报告有异议, 应于收到报告后15日内向本中心提出, 逾期将视为承认本报告。

Any disagreements of the test report should be fed back to us within 15 days upon receiving the report. After 15 days, the test report is considered as accepted by the customer.