

## 检测结果 Test Results

订单编号 Order #: 2023006492

中国食品药品检定研究院  
(# 44099)



中国认可  
检测  
TESTING  
CNAS L2677

北京维通利华实验动物技术有限公司  
Vital River Laboratory Animal Technology Co., LTD  
(维通利华LAT Vital River LAT)  
中国北京 朝阳区 北苑路10号 桑普大厦  
Bldg Sangpu 10 Beiyuan Road  
Chaoyang District  
Beijing 100012 P. R. China

## 账单信息 Billing Information

支付方式 Payment Method

None specified

## 详细信息 Details

样品来源 Sample(s) from: 默认位置

采样日期 Collection Date  
06-Jul-2023

送达日期 Arrival Date  
06-Jul-2023

批准日期 Approval Date  
11-Jul-2023

## 注释 Notes

品系: Nifdc: KM

## 检测方案 Protocol

Mouse GB SPF-2022 (HM-HM-661)

## 检测概要 Diagnostic Summary

检测项目 Test	种群 Colony	检测数 Tested	阳性 +	疑似 +/-	不确定 ?	待定 PDG
--------------	--------------	---------------	---------	-----------	----------	-----------

所有结果阴性 All results NEGATIVE

+ = 阳性, +/- = 疑似, ? = 不确定, PDG = 待定

+ = Positive, +/- = Equivocal, ? = Indeterminate, PDG = Pending

为了确保您研究用动物种群的健康状况,您必须了解可能干扰研究的病原体和其他传染因子的来源、病理学、诊断和控制。我们在传染性病原体技术列表中总结了这些重要信息,您可以访问[http://www.criver.com/info/disease\\_sheets](http://www.criver.com/info/disease_sheets)查看。

本检测全部在本公司实验室完成。本报告仅对客户送检样品有效,不能完全反映动物健康状况。未经本实验室书面许可,委托方不得擅自使用此报告进行不当宣传。对此检测报告有任何争议,请在15日内与我们联系。本检测报告中涉及的检品名称、种属/品系、动物等级、样品编号均为委托方提供,本公司不负责调查确认这些信息的真实性。

To assure the health status of your research animal colonies, it is essential that you understand the sources, pathobiology, diagnosis and control of pathogens and other adventitious infectious agents that may cause research interference. We have summarized this important information in infectious agent **Technical Sheets**, which you can view by visiting [http://www.criver.com/info/disease\\_sheets](http://www.criver.com/info/disease_sheets).

All the tests were performed in this laboratory. Test results shown in this report only reflect the status of the specimens at the time received by our lab, and not guarantee or imply the health status of the animals. Without our written permission, the test requesting facilities should not use our testing results for improper propaganda. If you have any dispute to this testing report, please contact us within 15 days. The information of samples in this test report, including "Specimen Name", "Species/Strain", "Animal Grade" and "Specimen I.D.", was provided by the test requesting facilities. Our company is not responsible to investigate or confirm the authenticity of these information.

## 检测结果 Test Results

订单编号 Order #: 2023006492

中国食品药品检定研究院  
(# 44099)

北京维通利华实验动物技术有限公司  
Vital River Laboratory Animal Technology Co., LTD  
(维通利华LAT Vital River LAT)  
中国 北京 朝阳区 北苑路10号 桑普大厦  
Bldg Sangpu, 10 Beiyuan Road  
Chaoyang District  
Beijing 100012 P. R. China

### 健康监测: 寄生虫检查

检测结果批准人: Qian Zhou 日期 11 Jul 2023

### Health Monitoring: Parasitology

Test Results approved by: Qian Zhou on 11 Jul 2023

	<u>1</u> 23-01	<u>2</u> 23-02	<u>3</u> 23-03	<u>4</u> 23-04	<u>5</u> 23-05
镜检 纤毛虫 Exam Ciliates	-	-	-	-	-
镜检 全部蠕虫 Exam All Helminths	-	-	-	-	-
镜检 体外寄生虫 Exam Ectoparasites	-	-	-	-	-
镜检 鞭毛虫 Exam Flagellates	-	-	-	-	-

## 检测结果 Test Results

订单编号 Order #: 2023006492

中国食品药品检定研究院  
(# 44099)

北京维通利华实验动物技术有限公司  
Vital River Laboratory Animal Technology Co., LTD  
(维通利华LAT Vital River LAT)  
中国 北京 朝阳区 北苑路10号 桑普大厦  
Bldg Sangpu, 10 Beiyuan Road  
Chaoyang District  
Beijing 100012 P. R. China

### 细菌学检测

检测结果批准人: Qian Zhou 日期 11 Jul 2023

### Bacteriology

Test Results approved by: Qian Zhou on 11 Jul 2023

#### Assays

	<u>1</u> 23-01	<u>2</u> 23-02	<u>3</u> 23-03	<u>4</u> 23-04	<u>5</u> 23-05
培养法 沙门氏菌 Culture <i>Salmonella</i> spp.	-	-	-	-	-
培养法 鼠棒状杆菌 Culture <i>Cory. kutscheri</i>	-	-	-	-	-
培养法 绿脓杆菌 Culture <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	-	-	-	-	-
培养法 肺炎克雷伯杆菌 Culture <i>Klebsiella pneumoniae</i>	-	-	-	-	-
培养法 嗜肺巴斯德杆菌 Culture <i>Pasteurella pneumotropica</i>	-	-	-	-	-

# 检测结果 Test Results

订单编号 Order #: 2023006492

中国食品药品检定研究院  
(# 44099)

北京维通利华实验动物技术有限公司  
Vital River Laboratory Animal Technology Co., LTD  
(维通利华LAT Vital River LAT)  
中国 北京 朝阳区 北苑路10号 桑普大厦  
Bldg Sangpu, 10 Beiyuan Road  
Chaoyang District  
Beijing 100012 P. R. China

## 血清学检测

检测结果批准人: Qian Zhou 日期 11 Jul 2023

## Serology

Test Results approved by: Qian Zhou on 11 Jul 2023

	<u>1</u> 23-01	<u>2</u> 23-02	<u>3</u> 23-03	<u>4</u> 23-04	<u>5</u> 23-05
ELISA 泰泽病原体 ELISA Tyzzer' s organism	-	-	-	-	-
ELISA 弓形虫 ELISA Toxoplasma gondii	-	-	-	-	-
ELISA 仙台病毒 ELISA SEND	-	-	-	-	-
ELISA 豚鼠冠状病毒III型 ELISA REO-3	-	-	-	-	-
ELISA 小鼠肝炎病毒 ELISA MHV	-	-	-	-	-
ELISA 小鼠肺炎病毒 ELISA PVM	-	-	-	-	-
ELISA 小鼠细小病毒 ELISA MVM	-	-	-	-	-
ELISA 肺炎原体 ELISA MPUL	-	-	-	-	-

## 检测结果 Test Results

订单编号 Order #: 2023006492

中国食品药品检定研究院  
(# 44099)

北京维通利华实验动物技术有限公司  
Vital River Laboratory Animal Technology Co., LTD  
(维通利华LAT Vital River LAT)  
中国 北京 朝阳区 北苑路10号 桑普大厦  
Bldg Sangpu, 10 Beiyuan Road  
Chaoyang District  
Beijing 100012 P. R. China

## 样品信息 Sample Information

数量 Number	代码 Code	品种 Species	种群 Colony
1	23-01	小鼠 Mouse	n/d
2	23-02	小鼠 Mouse	n/d
3	23-03	小鼠 Mouse	n/d
4	23-04	小鼠 Mouse	n/d
5	23-05	小鼠 Mouse	n/d