



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5399

检 测 报 告

TEST REPORT

报 告 编 号: RB1761-264975
Report No. _____

签 发 日 期: 2026-03-27
Date of Issue _____

送 样 单 位: 北京生命科学研究所以
Submitting Facility National Institute of Biological Sciences, Beijing

委 托 单 位: 杰克森实验室
Requesting Facility The Jackson Laboratory

委 托 单 位 地 址: 北京市中关村生命科学园路 7 号
Requesting Facility Address 7 Life Science Park Road, Zhongguancun, Beijing

苏州西山生物技术有限公司
SUZHOU XISHAN BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (VRL CHINA)



防伪小程序



防伪报告



声 明

STATEMENT

1. 本检测全部在本公司实验室完成。
All the tests were performed in our laboratories.
2. 本报告仅对收到的样本负责，不能完全反映动物健康状况。
This report is only responsible for the samples received, and does not guarantee or imply the health status of the animals.
3. 本检测报告一式两份，未加盖本公司印章、无批准人签名、无防伪码无效。
Each testing report is in duplicate. It is invalid without an official stamp, authorized signatures and anti-counterfeiting code.
4. 本报告由 VRL 实验室系统形成，其真伪性可使用“西山云检”小程序扫码查询，或致电苏州西山生物技术有限公司（0512 6298 5955）查询。
This report is generated by the VRL laboratory system, and its authenticity can be verified by scanning the QR code using the "西山云检" WeChat mini program, or by calling VRL China. (0512 6298 5955).
5. 扫码即可查阅报告，本公司不会将报告以及防伪码发送给除委托方或委托方允许的第三方，若委托方将报告或防伪码转发给第三方，本公司不对其保密性负责。
Scan the QR code to access the report. Our Company shall not transmit the report or anti-counterfeiting code to any third parties other than the Client or those expressly authorized by the Client. Should the Client disclose the report or anti-counterfeiting code to any third parties, our Company hereby disclaims any responsibility for maintaining the confidentiality of such information.
6. 对此检测报告有任何争议，请在 30 天内与我们联系。
If you have any dispute to this testing report, please contact us within 30 days.
7. 未经本公司书面许可，委托方不得部分复制本报告、不得擅自使用此检测结果进行不当宣传。
Without our written permission, this report cannot be partly copied, and the test-requesting facilities should not use our testing results for improper propaganda.
8. 本检测报告中所涉及的样本名称、种属/品系、动物等级、样本号的信息均为委托方提供，本公司不负责调查确认这些信息的真实性。
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 for investigating or confirming the authenticity of these information."
9. 联络方式：苏州工业园区东长路 18 号中节能产业园 35 幢，邮编：215126。
18 Dongchang Road, Building 35, SIP, Suzhou city, China.
Tel: 0512-6298 5955.
10. 根据《检验检测机构资质认定管理办法》规则：报告中的数据结果供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的使用。
According to the "rules of Administrative Measure for the Qualification Accreditation of Inspection and Testing Institutions": The data results in this report are used for the purpose of scientific research, teaching, corporate internal quality control, enterprise product research and development, etc.

检测汇总

SUMMARY

检品名称: Specimen Name	小鼠 Mouse	动物等级: Animal Grade	SPF
样本数量: Specimen Number	2	种属/品系: Species/Strain	J:ARC(S)
样本状态: Specimen Status	精神状态良好, 姿势和步态无明显异常, 被毛整齐且无外伤, 天然孔颜色正常且无异常分泌物, 解剖无明显异常 Good mental state; No obvious abnormality of posture and gait; Neat hair and no injury; Natural orifices with normal colour and without abnormal secretion; No obvious abnormality in anatomy.		

病毒		VIRUSES					
序号 NO.	检测项目 TEST ITEMS	检测依据 TEST STANDARD	样本类型 Sample tested	方法 METHOD	阳性 POS	可疑 IND	阴性 NEG
1	鼠痘病毒 ^b Ectromelia Virus(Ect)	GB/T 14926.20-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
2	小鼠肝炎病毒 ^a Mouse Hepatitis Virus(MHV)	GB/T 14926.22-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
3	小鼠细小病毒 (MVM株) ^a Minute Virus of Mice(MVM)	GB/T 14926.28-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
4	小鼠肺炎病毒 ^a Pneumonia Virus of Mice(PVM)	GB/T 14926.24-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
5	呼肠孤病毒III型 ^a Reovirus type 3(Reo-3)	GB/T 14926.25-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
6	仙台病毒 ^a Sendai Virus(SV)	GB/T 14926.23-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
7	汉坦病毒 ^b Hantavirus (HV)	GB/T 14926.19-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
8	淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒 ^b Lymphocytic choriomeningitis virus(LCMV)	GB/T 14926.18-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
9	小鼠腺病毒 Mouse adenovirus(MAV)	GB/T 14926.27-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
10	多瘤病毒 ^b Polyoma Virus(POLY)	GB/T 14926.29-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
11	小鼠脑脊髓炎病毒 ^b Theiler's mouse encephalomyelitis virus(TMEV)	GB/T 14926.26-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
12	*小鼠多瘤病毒II型 (K病毒) Mouse pneumonitis virus(KV)	SOP 01-02-015D0	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2

病毒		VIRUSES						
序号 NO.	检测项目 TEST ITEMS	检测依据 TEST STANDARD	样本类型 Sample tested	方法 METHOD	阳性 POS	可疑 IND	阴性 NEG	
13	*小鼠巨细胞病毒 Mouse cytomegalovirus(MCMV)	SOP 01-02-015D0	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2	
14	小鼠诺如病毒 Murine Norovirus (MNV)	T/CALAS 22-2017	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2	
15	*小鼠细小病毒 Mouse parvovirus(MPV)	SOP 01-02-015D0	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2	
16	*小鼠轮状病毒/乳鼠流行性腹泻病毒 Mouse rotavirus / Epizootic diarrhea of infant mice (MRV / EDIM)	SOP 01-02-015D0	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2	
17	*小鼠胸腺病毒 Mouse thymic virus(MTV)	SOP 01-04-171B4	唾液腺 Salivary glands	聚合酶链式反应 PCR	0	0	2	
18	*乳酸脱氢酶增高病毒 LDH elevating virus	SOP 01-04-171B4	脾脏 Spleen	聚合酶链式反应 PCR	0	0	2	

细菌, 支原体和真菌		BACTERIA, MYCOPLASMA&FUNGI						
序号 NO.	检测项目 TEST ITEMS	检测依据 TEST STANDARD	样本类型 Sample tested	方法 METHOD	阳性 POS	可疑 IND	阴性 NEG	
19	泰泽病原体 ^a Tyzzer's organism	GB/T 14926.10-2008	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2	
20	鼠棒状杆菌 ^a C. kutscheri	GB/T 14926.9-2001	粪便/肠内容物拭子 Feces / intestinal contents swab	培养 Culture	0	0	2	
21	沙门菌 ^a Salmonella spp.	GB/T 14926.1-2001	粪便/肠内容物拭子 Feces / intestinal contents swab	培养 Culture	0	0	2	
22	肺炎克雷伯杆菌 ^a Klebsiella pneumoniae	GB/T 14926.13-2001	粪便/肠内容物拭子 Feces / intestinal contents swab	培养 Culture	0	0	2	
23	金黄色葡萄球菌 ^b Staphylococcus aureus	GB/T 14926.14-2001	粪便/肠内容物拭子 Feces / intestinal contents swab	培养 Culture	0	0	2	
24	支原体 ^a Mycoplasma spp.	SOP 01-04-118A0	气管 Trachea	聚合酶链式反应 PCR	0	0	2	
25	*假结核耶尔森菌 Yersinia pseudotuberculosis	SOP 01-04-130B3	粪便 Feces	聚合酶链式反应 PCR	0	0	2	
26	*小肠结肠炎耶尔森菌 Yersinia enterocolitica	SOP 01-04-130B3	粪便 Feces	聚合酶链式反应 PCR	0	0	2	
27	念珠状链杆菌 ^b Streptobacillus moniliformis	GB/T 14926.44-2001	气管拭子 Trachea swab	培养 Culture	0	0	2	
28	肺炎链球菌 ^b Streptococcus pneumoniae	GB/T 14926.15-2001	气管拭子 Trachea swab	培养 Culture	0	0	2	
29	乙型溶血性链球菌 ^b Beta hemolytic Streptococcus	GB/T 14926.16-2001	气管拭子 Trachea swab	培养 Culture	0	0	2	

细菌, 支原体和真菌		BACTERIA, MYCOPLASMA&FUNGI					
序号 NO.	检测项目 TEST ITEMS	检测依据 TEST STANDARD	样本类型 Sample tested	方法 METHOD	阳性 POS	可疑 IND	阴性 NEG
30	肺支原体 Mycoplasma pulmonis(MPUL)	GB/T 14926.8-2001	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
31	牛棒状杆菌 Corynebacterium bovis	T/CALAS 20-2017	皮肤(拭子) Skin(swab)	聚合酶链式反应 PCR	0	0	2
32	螺杆菌 Helicobacter spp.	T/CALAS 24-2017	粪便 Feces	聚合酶链式反应 PCR	0	0	2
33	啮齿柠檬酸杆菌 ^b Citrobacter rodentium	GB/T 14926.11-2001	粪便 Feces	培养 Culture	0	0	2
34	*克雷伯杆菌 Klebsiella spp.	SOP 01-03-016D2	粪便/肠内容物拭子 Feces / intestinal contents swab	培养 Culture	0	0	2
35	*奇异变形杆菌 Proteus mirabilis	SOP 01-03-026B1	粪便/肠内容物拭子 Feces / intestinal contents swab	培养 Culture	0	0	2
36	*巴斯德杆菌 Pasteurella spp.	SOP 01-03-019F1	气管拭子 Trachea swab	培养 Culture	0	0	2
37	*鲍特菌 Bordetella spp.	GB/T 14926.6-2001	气管拭子 Trachea swab	培养 Culture	0	0	2
38	*假单胞菌 Pseudomonas spp.	GB/T 14926.17-2001	粪便/肠内容物拭子 Feces / intestinal contents swab	培养 Culture	0	0	2
39	*呼吸道纤毛杆菌 Cilia Associated Respiratory Bacillus (CARB)	SOP 01-02-015D0	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
40	*小鼠肺孢子菌 ^b Pneumocystis murina	SOP 01-04-130B3	气管 Trachea	聚合酶链式反应 PCR	0	0	2
41	*卡氏肺孢子菌 ^b Pneumocystis carinii	SOP 01-04-135A1	肺/口咽拭子 Lung/oropharyngeal swab	聚合酶链式反应 PCR	0	0	2
寄生虫		PARASITES					
序号 NO.	检测项目 TEST ITEMS	检测依据 TEST STANDARD	样本类型 Sample tested	方法 METHOD	阳性 POS	可疑 IND	阴性 NEG
42	弓形虫 ^a Toxoplasma gondii	GB/T 18448.2-2008	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
43	体外寄生虫 ^a Ectoparasites	GB/T 18448.1-2001	毛发 Fur	镜检 Microscopy	0	0	2
44	螨虫 ^a Mites	GB/T 18448.1-2001	毛发 Fur	镜检 Microscopy	0	0	2
45	鼠贾第鞭毛虫 ^a Giardia muris	GB/T 18448.10-2001	粪便/肠内容物 Feces / intestinal contents	镜检 Microscopy	0	0	2
46	鼠六鞭毛虫 ^a Spironucleus muris	GB/T 18448.10-2001	粪便/肠内容物 Feces / intestinal contents	镜检 Microscopy	0	0	2

寄生虫		PARASITES					
序号 NO.	检测项目 TEST ITEMS	检测依据 TEST STANDARD	样本类型 Sample tested	方法 METHOD	阳性 POS	可疑 IND	阴性 NEG
47	毛滴虫 ^a Trichomonas spp.	GB/T 18448.10-2001	粪便/肠内容物 Feces / intestinal contents	镜检 Microscopy	0	0	2
48	兔脑原虫 Encephalitozoon cuniculi(E. cuniculi)	SOP 01-02-015D0	血清 Serum	酶联免疫吸附试验 ELISA	0	0	2
49	*体内寄生虫 Endoparasite	SOP 01-03-010E2	粪便/肠内容物 Feces / intestinal contents	镜检 Microscopy	0	0	2

签发人
Issued by: 王晨娟

日期
Date: 2026-03-27

检测结果

RESULTS

VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	鼠痘病毒 ^b ECT	小鼠肝炎病毒 ^a MHV	小鼠细小病毒 (MVM株) ^a MVM	小鼠肺炎病毒 ^a PVM
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	呼肠孤病毒3型 ^a Reo-3	仙台病毒 ^a SV	汉坦病毒 ^b HV	淋巴细胞脉络丛脑膜炎 病毒 ^b LCMV
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	小鼠腺病毒 MAV	多瘤病毒 ^b POLY	小鼠脑脊髓炎病毒 ^b TMEV	*小鼠多瘤病毒II型 (K 病毒) MPtV / KV
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	*小鼠巨细胞病毒 MCMV	小鼠诺如病毒 MNV	*小鼠细小病毒 MPV	*小鼠轮状病毒/乳鼠流 行性腹泻病毒 MRV / EDIM
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	*小鼠胸腺病毒 Mouse thymic virus	*乳酸脱氢酶增高病 毒 LDH elevating virus	泰泽病原体 ^a Tyzzer's organism	鼠棒状杆菌 ^a C. kutscheri
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	沙门菌 ^a Salmonella spp.	肺炎克雷伯杆菌 ^a Klebsiella pneumoniae	金黄色葡萄球菌 ^b Staphylococcus aureus	支原体 ^a Mycoplasma spp.
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative

检测结果

RESULTS

VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	*假结核耶尔森菌 Yersinia pseudotuberculosis	*小肠结肠炎耶尔森 菌 Yersinia enterocolitica	念珠状链杆菌 ^b Streptobacillus moniliformis	肺炎链球菌 ^b Streptococcus pneumoniae
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	乙型溶血性链球菌 ^b Beta hemolytic Streptococcus	肺支原体 Mycoplasma pulmonis	牛棒状杆菌 Corynebacterium bovis	螺杆菌 Helicobacter spp.
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	啮齿柠檬酸杆菌 ^b Citrobacter rodentium	*克雷伯杆菌 Klebsiella spp.	*奇异变形杆菌 Proteus mirabilis	*巴斯德杆菌 Pasteurella spp.
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	*鲍特菌 Bordetella spp.	*假单胞菌 Pseudomonas spp.	*呼吸道纤毛杆菌 CARB	*小鼠肺孢子菌 ^b Pneumocystis murina
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	*卡氏肺孢子菌 ^b Pneumocystis carinii	弓形虫 ^a Toxoplasma gondii	体外寄生虫 ^a Ectoparasites	螨虫 ^a Mites
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	鼠贾第鞭毛虫 ^a Giardia muris	鼠六鞭毛虫 ^a Spirotrichomonas muris	毛滴虫 ^a Trichomonas spp.	兔脑原虫 E.cuniculi
26055643	Y3-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative	阴性 Negative

检测结果

RESULTS

VRL编号 Accession No	样本号 Specimen I.D.	*体内寄生虫 Endoparasite
26055643	Y3-1	阴性 Negative
26055644	Y4-1	阴性 Negative

a: 国标必须检测项目,参考标准: GB 14922-2022。

a: National standard must test items, refer to GB 14922-2022.

b: 国标必要时检测项目,参考标准: GB 14922-2022。

b: National standard test items when necessary, refer to GB 14922-2022.

备注: "*"表示此检测项目不在我司CNAS认可范围之内。

Note: "*" means that this test item is not within the scope of our CNAS approval.

**** 报告结束 END OF REPORT ****