

受控编号：GDLAMI/R005

报告编号：A22404951

第 1 页 共 7 页



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L3276

# 检 验 报 告

受检单位：广东药康生物科技有限公司

样品名称：小鼠

检验级别：SPF级

检验类别：委托

广东省实验动物监测所  
广东省质量监督实验动物检验站



受控编号：GDLAMI/R005

报告编号：A22404951

第 2 页 共 7 页

## 声 明

1. 检验报告未加盖“检验检测专用章”无效。
2. 复制检验报告未重新加盖"检验检测专用章"无效。
3. 检验报告无编制人、验核人、签发人签字无效。
4. 检验报告涂改无效。
5. 部分引用该报告内容无效。
6. 委托送检的,检验数据、结果仅证明样品所检验项目的符合性。
7. 对检验报告若有异议,应于报告送达之日起**15**日内用书面形式向检验单位提出,逾期不予受理。

地址： 广州市黄埔区科学城风信路11号

邮政编码： 510663

电话： (020) 84106808

传 真： (020) 84106800

受控编号: GDLAMI/R005

报告编号: A22404951

第 3 页 共 7 页

广东省实验动物监测所  
广东省质量监督实验动物检验站  
检 验 报 告

样品名称	小鼠	品种/品系	/
等级	SPF级	抽(送)样表号	20240354
受检单位	广东药康生物科技有限公司	检验类别	委托
委托单位	广东药康生物科技有限公司	样品数量	1只
抽样地点	/	抽样基数	/
来样方式	送样	抽(送)样日期	2024-05-20
样品编号	A20240495	样品状态描述	活体动物
样本编号	A20240495-1		
检验依据	详见报告单。		
检验结论	本次样品检验结果见报告单。		
备注	上述信息中, “等级”由委托单位提供。		



编制人: 刘佳乐

验核人: 王静

签发人: 刘凡贵

日期: 2024年05月24日

日期: 2024年05月24日

日期: 2024年05月24日

受控编号：GDLAMI/R005

报告编号：A22404951

第 4 页 共 7 页

广东省实验动物监测所  
广东省质量监督实验动物检验站  
检 验 报 告

样本编号	A20240495-1	/	/	/	/
对应受检单位自编号	GD3A06-DR04-A1	/	/	/	/
样本状态描述	活体动物	/	/	/	/

受控编号：GDLAMI/R005

报告编号：A22404951

第 5 页 共 7 页

广东省实验动物监测所

广东省质量监督实验动物检验站

病原菌检验报告单

样品编号：

A20240495

受检样品：

血清, 气管分泌物, 回盲部  
内容物, 脏器, 盲肠内容物,  
皮肤

检验项目	检验方法	检验结果				
		A20240495-1	/	/	/	/
沙门菌	GB/T 14926.1-2001	-	/	/	/	/
鼠棒状杆菌	GB/T 14926.9-2001	-	/	/	/	/
泰泽病原体	GB/T 14926.10-2008	-	/	/	/	/
嗜肺巴斯德杆菌	GB/T 14926.12-2001	-	/	/	/	/
肺炎克雷伯杆菌	GB/T 14926.13-2001	-	/	/	/	/
金黄色葡萄球菌	GB/T 14926.14-2001	-	/	/	/	/
肺炎链球菌	GB/T 14926.15-2001	-	/	/	/	/
乙型溶血性链球菌	GB/T 14926.16-2001	-	/	/	/	/
绿脓杆菌	GB/T 14926.17-2001	-	/	/	/	/
念珠状链杆菌	GB/T 14926.44-2001	-	/	/	/	/
支原体 (ELISA)	GB/T 14926.8-2001 6.2	-	/	/	/	/
啮齿柠檬酸杆菌	GDLAMI/W51-004-30	-	/	/	/	/
肺孢子菌属	GB/T 18448.4-2001	-	/	/	/	/
牛棒状杆菌核酸	T/CALAS 20-2017	-	/	/	/	/

“-”：检测结果阴性；“+”：检测结果阳性；“/”：未进行检测；

检测日期： 2024 年 05 月 20 日 至 2024 年 05 月 24 日



受控编号：GDLAMI/R005

报告编号：A22404951

第 6 页 共 7 页

广东省实验动物监测所  
广东省质量监督实验动物检验站  
病毒检验报告单

样品编号： A20240495

受检样品： 血清

检验项目	检验方法	检验结果				
		A20240495-1	/	/	/	/
汉坦病毒 (ELISA)	GB/T 14926.19-2001	-	/	/	/	/
淋巴细胞性脉络丛脑膜炎病毒 (ELISA)	GB/T 14926.18-2001	-	/	/	/	/
鼠痘病毒 (ELISA)	GB/T 14926.20-2001	-	/	/	/	/
小鼠肝炎病毒 (ELISA)	GB/T 14926.22-2001	-	/	/	/	/
仙台病毒 (ELISA)	GB/T 14926.23-2001	-	/	/	/	/
小鼠肺炎病毒 (ELISA)	GB/T 14926.24-2001	-	/	/	/	/
呼肠孤病毒III型 (ELISA)	GB/T 14926.25-2001	-	/	/	/	/
小鼠脑脊髓炎病毒 (ELISA)	GB/T 14926.26-2001	-	/	/	/	/
小鼠细小病毒 (MVM) (ELISA)	GB/T 14926.28-2001	-	/	/	/	/
多瘤病毒 (ELISA)	GB/T 14926.29-2001	-	/	/	/	/
小鼠诺如病毒 (ELISA)	T/CALAS 22-2017 5	-	/	/	/	/

“-”：检测结果阴性；“+”：检测结果阳性；“/”：未进行检测；

检测日期： 2024 年 05 月 20 日 至 2024 年 05 月 23 日

受控编号: GDLAMI/R005

报告编号: A22404951

第 7 页 共 7 页

广东省实验动物监测所  
广东省质量监督实验动物检验站  
寄生虫检验报告单

样品编号: A20240495

受检样品: 毛皮, 血清, 脏器, 肠内容物

检验项目	检验方法	检验结果				
		A20240495-1	/	/	/	/
体外寄生虫	GB/T 18448.1-2001	-	/	/	/	/
弓形虫(抗体)(IHA)	GB/T 18448.2-2008	-	/	/	/	/
蠕虫	GB/T 18448.6-2001	-	/	/	/	/
鞭毛虫	GB/T 18448.10-2001	-	/	/	/	/
纤毛虫	GB/T 18448.10-2001	-	/	/	/	/

“-”：检测结果阴性；“+”：检测结果阳性；“/”：未进行检测；



(以下空白)

检测日期: 2024 年 05 月 20 日 至 2024 年 05 月 24 日