

检验报告 Certificate of Analysis

No. COA20250407054

产品名称 **Product Name**

丙型肝炎病毒抗体质控品 Anti-HCV Control

N/A

批号

Lot No.

型号 2025030111 Model of the Reagent

N/A

物料编码

105-005936-00 **Material Code**

Package Size

 3×2.0 mL

生产日期

有效期

REF

Manufacture

2025-04-03

Expiry date

2026-04-02

Date

标准依据 Standard basis

产品检验规范 Specification for Product Inspection

检测项目 Subjects 1、外观性状 Appearance	接受标准 Accept criteria	检测结果 Results	结果判定 Conclusion
外观和性状 Appearance	质控品各组分齐全、完整、液体无渗漏;包装标签清晰,无破损;质控品为清澈透明液体,无沉淀、无悬浮物、无絮状物。 All components are involved and complete. The control containers is without leakage. The package labels are clear and without breakage. The control are clear liquid without precipitate, suspension and floccules.	符合标准/Qualified	符合/Pass
2、装量 Volume			
装量 Volume	≥2.0mL	2.0; 2.0; 2.0	符合/Pass
3、性能 Performance	通用机型	通用机型	
准确度 Accuracy	每次测定结果应在给定的参考范围内。 Each determination results in the reference range in a given.	4.318;4.107;4.012	符合/Pass

CL-8000i机型

4.359;4.486;4.627

深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

CL-8000i机型

每次测定结果应在给定的参考范围内。 Each determination results in the

reference range in a given.

SHENZHEN MINDRAY BIO-MEDICAL ELECTRONICS CO., LTD. 地址: 深圳市南山区高新技术产业园区科技南十二路迈瑞大厦 邮编: 518057 电话: 0755-8188 8998 传真: 0755-26582680 Adress: Mindray Building, Keji 12th Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen, 518057, P. R. China Tel: +86 755 8188 8998 Fax: +86 755 26582680 Website: www.mindray.com





瓶内均一性 Uniformity in bottle

CV≤8.0% CV≤8.0%

2.8%

符合/Pass

质控品的乙型肝炎病毒表面抗原、人类免疫缺陷 病毒抗体(HIV-I型和HIV-II型)、梅毒螺旋体

抗体检测结果均为阴性。

生物安全性 Biosafety The contrlos are free from Hepatitis ${\bf B}$ Surface Antigen (HBsAg) , Treponema Pallidum (TP) , and antibody to ${\tt HIV-1/}$

 ${\rm HIV}\text{--}2$ by using the CE-marked or

equivalent method.

质控品应可提供一份参考值表,包含适用型号的 迈瑞化学发光免疫分析系统的检测项目参考值及

参考范围。

质控参考值表 Target Value Sheet

Quality control can provide target Quality Control value sheet, including the control values (the target value and range) of detecting items for applied model of

Mindray CL-series Chemiluminescence

Immunoassay Analyzer.

阴性/Negative

符合/Pass

符合标准/Qualified 符合/Pass

结论 **Summary**

合格/PASS

备注

Remarks

.....

邓月Deng Yue Analysis

AH Yeng Xue

批准(检验工程师):

Approved by(Quality Engineer) 李冠林Li GuanLin 考起旗 Li Guanlin

日期: Date

2025-04-07

日期: Date

2025-04-07

